



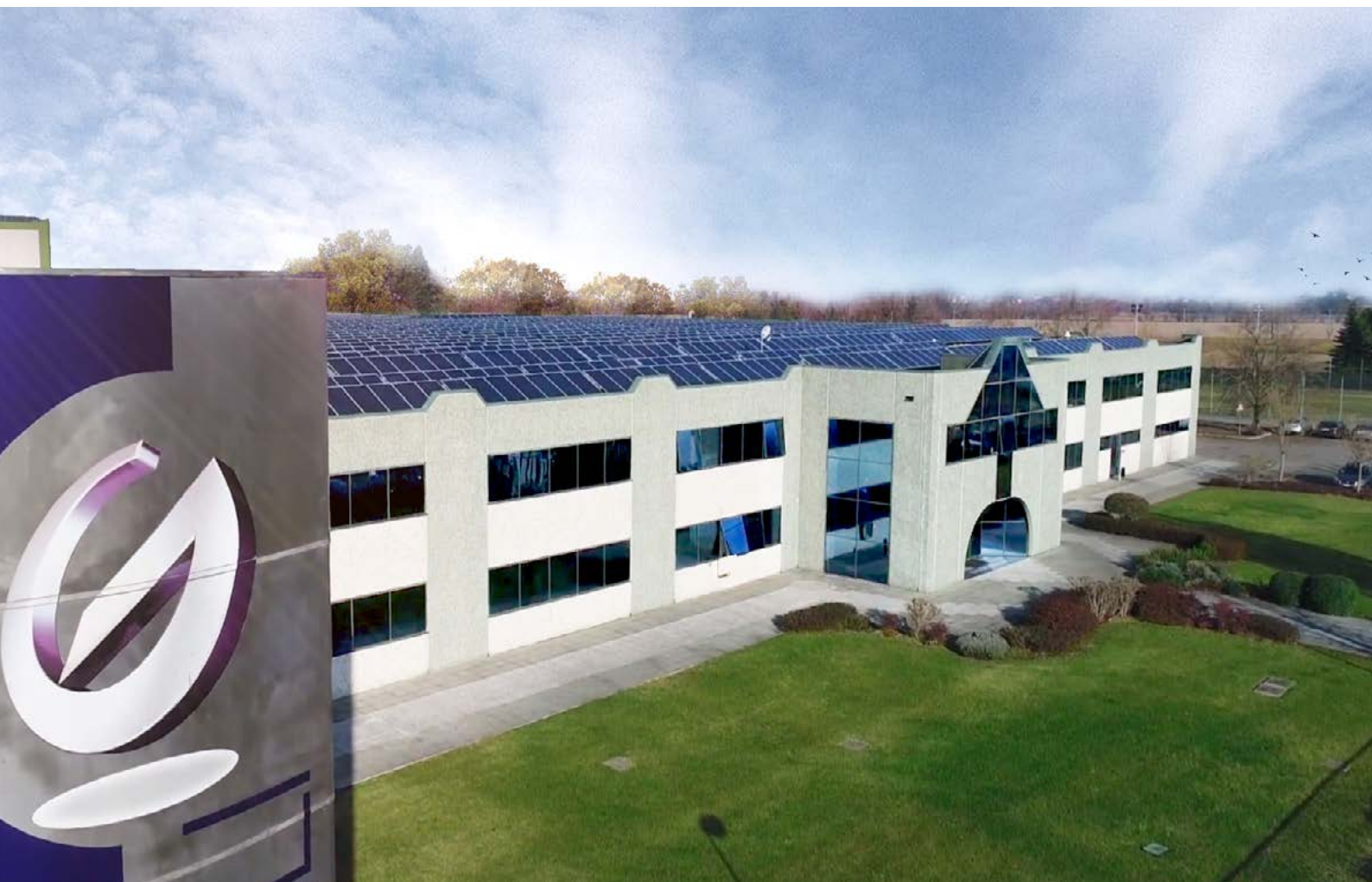
## **GENERAL CATALOGUE**

*Boilers flue systems*

*Pellet stoves flue pipes*

*Air-conditioning accessories*

**GROPPALLI**  
ITALY FLUE SYSTEMS



## COMPANY

*Since 1977, Gropalli has been operating in the mould industry, being characterised from the very beginning by a strong dynamism in investments, which has determined a fast technological growth. Ten years later, Gropalli developed its own flue system line, entering the field of components for wall-mounted boilers.*

*Since then, the company has grown quickly and, thanks to many product innovations, has soon become a leader in its field. Today, Gropalli is one of the most important international players and strategic partners for boiler manufacturers around the world.*

## AZIENDA

Operativa dal 1977 nel settore della costruzione degli stampi, Gropalli è fin da subito caratterizzata da un forte dinamismo negli investimenti, che determina una fortissima crescita tecnologica. Dieci anni più tardi, Gropalli sviluppa la propria linea di fumisteria, entrando nel settore della componentistica per le caldaie murali.

La crescita dell'azienda è rapidissima e grazie a rilevanti innovazioni di prodotto diventa presto leader di settore.

Oggi Gropalli è uno dei più importanti player a livello internazionale e partner strategico dei principali produttori di caldaie a livello mondiale.

## MISSION

*Thanks to its excellent expertise, Groppalli aims to become a world reference for boiler manufacturers and market players, keeping on offering functional, easy and advanced solutions.*

*Every single choice is driven by the intention to constantly guarantee the highest quality and reliability of the products as well as an efficient technical-commercial service close to customers' needs.*

## MISSION

Groppalli, grazie alla sua eccellenza produttiva intende diventare il punto di riferimento a livello mondiale per tutti i produttori di caldaie e operatori di mercato, offrendo in modo costante ed in tempi rapidi soluzioni semplici, funzionali e all'avanguardia.

Ogni scelta è guidata dall'ambizione di garantire costantemente la massima qualità ed affidabilità del prodotto oltre che un servizio tecnico-commerciale efficiente e vicino al cliente.



01



03



02



04

1. Powder coating department
2. Laser-welding machine

3. Headquarters
4. Automated warehouse



**In 1996, in order to best meet the market demands, Grop Galli obtained ISO 9002:1994 certification (Lloyd's Register) and later, in 2002, it was one of the first companies to get ISO 9001: 2001 certification (Lloyd's Register), as well.**

**Per rispondere correttamente all'evoluzione del mercato, Grop Galli consegue nel 1996 la certificazione ISO 9002:1994 (Lloyd's Register) e nel 2002 diventa una delle prime imprese italiane ad ottenere la certificazione ISO 9001:2000 (Lloyd's Register).**

As of today, all our marketed products are CE marked and are subject to high quality testing according to the latest reference norms and regulations: **EN14471** for flue ducts in plastic material, **EN 1856** for single-wall flue ducts in metallic material, **EN 14989** for coaxial ducts with inner flues in metallic material. Moreover, in recent years, Grop Galli has taken on an important commitment towards the safeguard of the environment along with other important aspects of Company life: safety and wellbeing of workers and workplaces. As a result, Grop Galli adopted a new integrated management system, changed its company vision and started working actively to reach other two important goals : **ISO 14001** and **ISO 45001** certifications (respectively Environment Management System and Occupational Health and Safety Management System).

Ad oggi tutti i prodotti commercializzati sono marcati CE, e sottoposti a rigorosi controlli qualitativi conformi alle normative di prodotto in ultima versione: **EN 14471** per prodotti con condotto fumi in plastica, serie **EN 1856** per prodotti mono parete con condotto fumi metallico, serie **EN 14989** per prodotti coassiali con condotto fumi metallico. Forte è anche l'impegno dell'Azienda verso la salvaguardia per l'ambiente e la tutela della sicurezza dei lavoratori, motivi che hanno spinto la Grop Galli a dotarsi di un sistema di gestione integrato grazie ai quali l'Azienda ha potuto conseguire nel corso del 2019 le certificazioni in accordo agli Standard **ISO 14001** e **ISO 45001** rivolti rispettivamente ad aspetti ambientali e di salute e sicurezza sul posto di lavoro, parti queste integranti e fondamentali della cultura aziendale.

**INDICE**  
**INDEX**



**LINEA CONDENSAZIONE**

---

***FLUE PIPES FOR CONDENSING***

***BOILERS***

MONOPARETE

FLESSIBILE

COASSIALE

COIBENTATO

*SINGLE-WALL PIPES*

*FLEXIBLE PIPES*

*CONCENTRIC PIPES*

*INSULATED PIPES*

**Sistema FLESSIBILE per caldaie a Condensazione**

T120-H1-W-2-020-LI-E-U

Materiale: polipropilene e guarnizione in EPDM perossidico

***FLEXIBLE System for Condensing Boilers***

*Vertical Flexible System for Condensing Boilers*

T120-H1-W-2-020-LI-E-U

*Material: Polypropylene, peroxide EPDM seals*

**Sistema MONOPARETE RIGIDO per caldaie a Condensazione**

T120-H1-W-2-020-LI-E-U

Materiale: Polipropilene e guarnizione in EPDM perossidico

T120-H1-W-2-020-LE-E-U

Materiale: Polipropilene nero e guarnizione in EPDM perossidico

***SINGLE-WALL System for Condensing Boilers***

T120-H1-W-2-020-LI-E-U

*Material: Polypropylene, peroxide EPDM seals*

T120-H1-W-2-020-LE-E-U

*Material: Black polypropylene, peroxide EPDM seals*

**Sistema COASSIALE per caldaie a Condensazione**

T120-H1-W-2-000-LI-E-U0

Materiale: Tubo Interno polipropilene,

Tubo esterno metallo zincato verniciato, guarnizioni in EPDM perossidico

T120-H1-W-2-000-LI-E-U1

Materiale: Tubo Interno polipropilene bianco,

Tubo esterno polipropilene bianco

anti UV, guarnizioni in EPDM perossidico

***CONCENTRIC System for Condensing Boilers***

T120-H1-W-2-000-LI-E-U0

*Material: Inner pipe in polypropylene*

*Outer pipe in electro-zinc coated steel*

*Peroxide EPDM seals*

T120-H1-W-2-000-LI-E-U1

*Material: Inner Pipe in White Polypropylene*

*Outer pipe in anti UV white polypropylene; peroxide EPDM seals*

**Sistema MONOPARETE COIBENTATO per caldaie a Condensazione:**

T120-H1-W-2-010-LE-E-U0

Materiale : Tubo interno polipropilene bianco,

Tubo esterno metallo zincato verniciato, guarnizioni in EPDM perossidico

***SINGLE-WALL INSULATED System for Condensing Boilers***

T120-H1-W-2-010-LE-E-U

*Material: Inner pipe in white polypropylene;*

*Outer pipe in electro-zinc coated steel; peroxide EPDM seals*

**Tutta la linea è Certificata EN14471:2013+A1:2015.**

*All above mentioned products are EN14471:2013+A1:2015 certified.*

**La temperatura massima del condotto fumi è di 120°C.**

*For the above mentioned products the maximum permissible temperature is 120°C.*

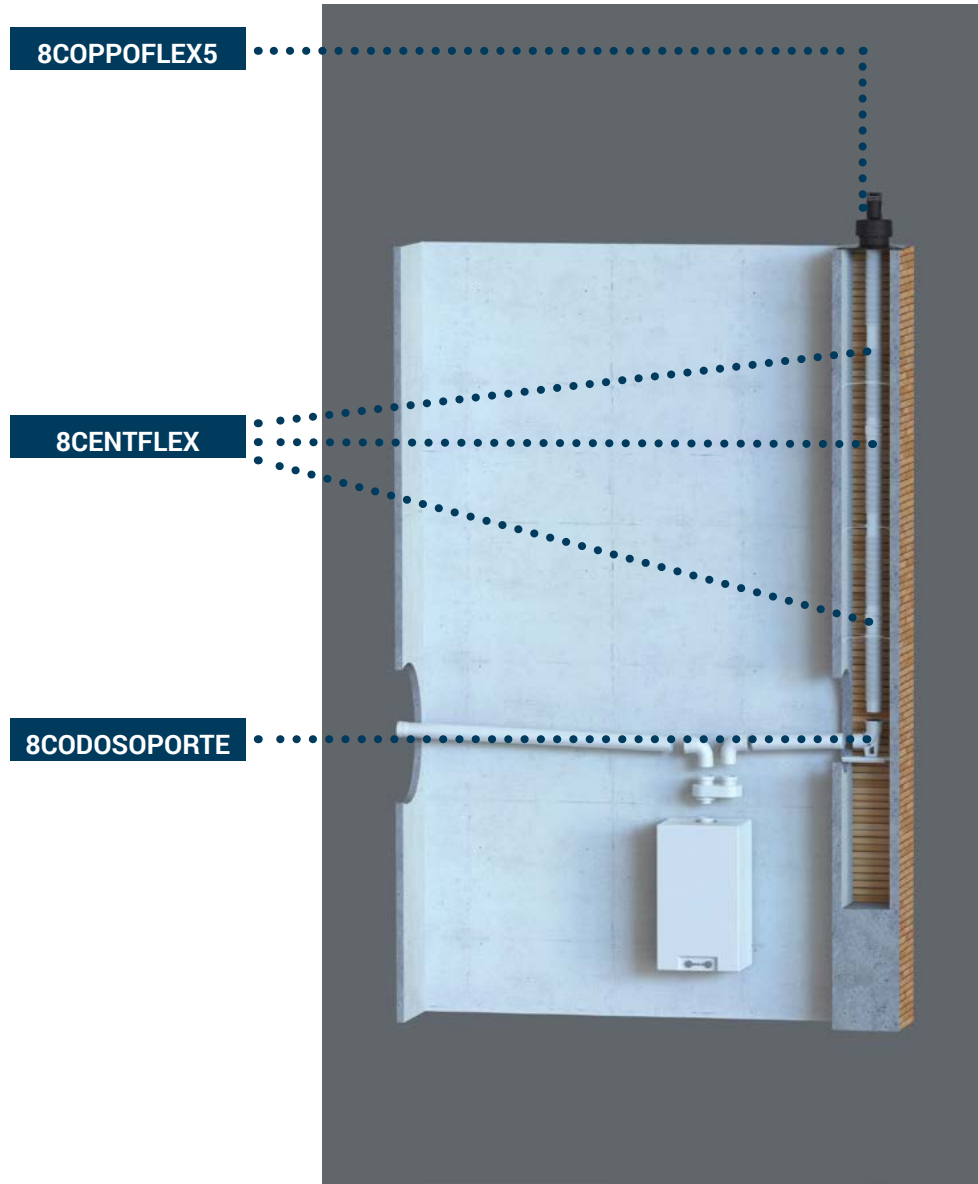
LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
FLESSIBILE

CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
FLEXIBLE PIPES

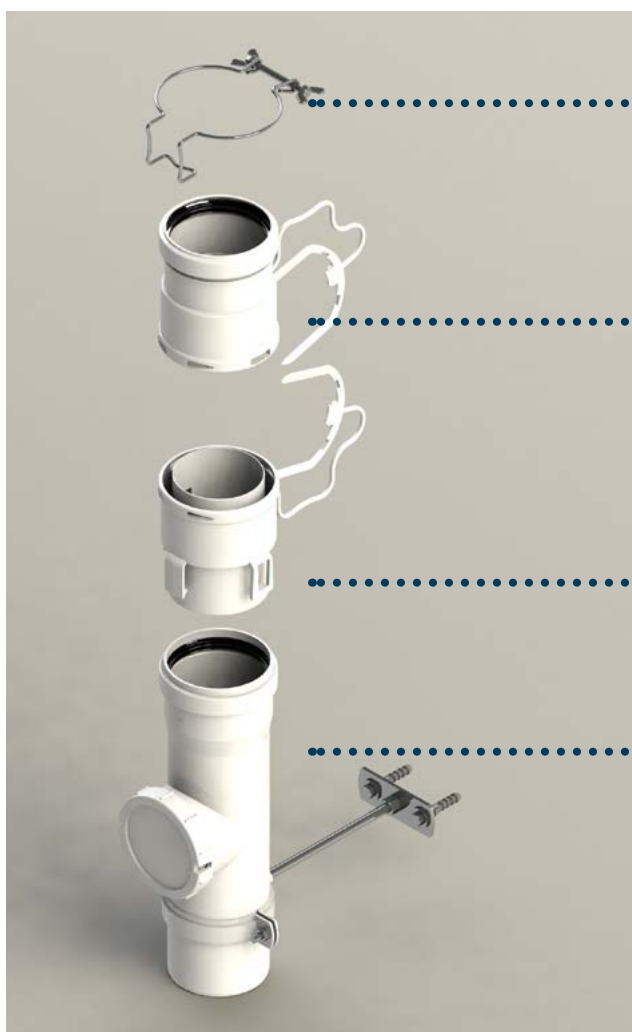
Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300



FLEXIBLE PIPES - SUITABLE ONLY FOR VERTICAL INSTALLATIONS





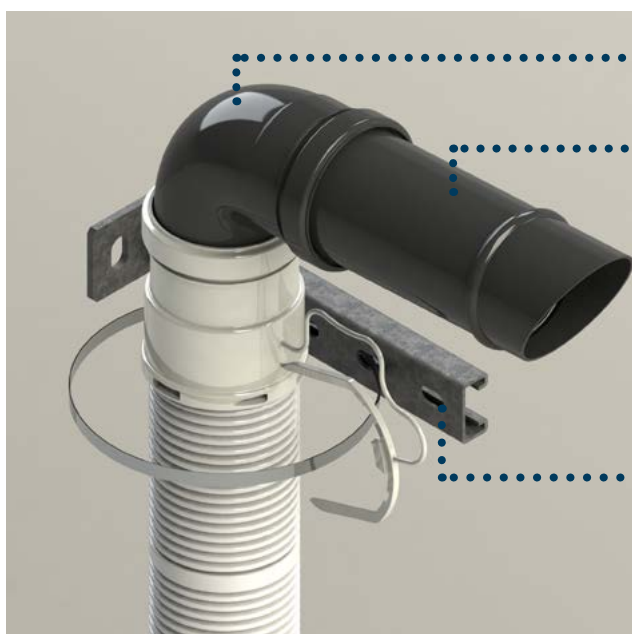


**8ABSOPORTFLEX5**

**8UNIONFLEX5**

**8UNIONFLEX5**

**8IV5**



**8-90MH5NERA**

**8DFHALL5**

**SOPORTEHOR250**

**CLASSE DI PRESSIONE : H1-5000 Pa**  
**PRESSURE CLASS : H1-5000 Pa**



**LINEA CONDENSAZIONE**

**SISTEMA  
MONOPARETE  
FLESSIBILE**

**CONDENSING  
FLUE RANGE**

**SINGLE WALL  
FLEXIBLE PIPES**

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

TUBO FLESSIBILE - FLEXIBLE PIPE


LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
FLESSIBILE



CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
FLEXIBLE PIPES


Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO LUNGHEZZA DIAMETER/ LENGTH	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Rotolo tubo flessibile Solo per installazioni verticali  <i>Flexible pipe Only for vertical installations</i>	PP bianco Necessita Adattatori  <i>White PP Adapters needed</i>	5FLEXCONT5	Ø50 - 20 mt	4	
		5-50FLEXCONT5	Ø50 - 50 mt	2	
		6FLEXCONT5	Ø60 - 20 mt	4	
		6-50FLEXCONT5	Ø60 - 50 mt	2	
		8FLEXCONT5	Ø80 - 20 mt	3	
		8-50FLEXCONT5	Ø80 - 50 mt	2	
		10FLEXCONT5	Ø100 - 20 mt	2	
		10-50FLEXCONT5	Ø100 - 50 mt	2	
		125FLEXCONT5	Ø125 - 20 mt	2	
		160FLEX5CONT5_10	Ø160 - 10 mt	1	
		160FLEX5CONT5	Ø160 - 20 mt	1	
		200FLEX5CONT5	Ø200 - 20 mt	1	

CURVE PER INTUBAMENTO IN CANNA FUMARIA  
ELBOWS FOR MASONRY CHIMNEY INSTALLATION

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 90° con mensola di supporto  <i>90° Elbow with support bracket</i>	PP bianco Guarnizione in EPDM Perossidico  <i>White PP Peroxide EPDM seal</i>	5CODOSOPORTE5	Ø50	1	
		6CODOSOPORTE5	Ø60	1	
		8CODOSOPORTE5	Ø80	1	
		10CODOSOPORTE5	Ø100	1	
		125CODOSOPORTE5	Ø125	1	
		160CODOSOPORTE5	Ø160	1	
		200CODOSOPORTE5	Ø200	1	
Curva di supporto 45° con piastra  <i>45°elbow with anchoring and cover plate</i>	PP bianco Guarnizione in EPDM Perossidico  <i>White PP Peroxide EPDM seal</i>	8-45CODOSOPORTE5	Ø80	1	
		6-45CODOSOPORTE5	Ø60	1	


## CURVE PER INTUBAMENTO IN CANNA FUMARIA ELBOWS FOR MASONRY CHIMNEY INSTALLATION

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva di supporto 45° con piastra  45° elbow with anchoring and cover plate	PP bianco Guarnizione in EPDM Perossidico  White PP Peroxide EPDM seal	6108-45CODOSOPORTE5	Da Ø60/100 A Ø80  From Ø60/100 To Ø80	1	

## RACCORDO A TEE PER INTUBAMENTO IN CANNA FUMARIA TEE ADAPTER FOR MASONRY CHIMNEY INSTALLATION

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Raccordo a TEE con mensola di supporto  TEE adapter with support bracket	PP bianco Guarnizione in EPDM Perossidico  White PP Peroxide EPDM seal	5TESOPORTE5	Ø50	1	
		6TESOPORTE5	Ø60	1	
		8TESOPORTE5	Ø80	1	
		10TESOPORTE5	Ø100	1	
		125TESOPORTE5	Ø125	1	
		160TESOPORTE5	Ø160	1	

## TERMINALE VERTICALE PER TUBO FLESSIBILE VERTICAL TERMINAL FOR FLEXIBLE PIPE

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale verticale con tegola piana per sistema flessibile  Vertical terminal with flat flashing for flexible system	PP nero  Black PP	5COPPOFLEX5	Ø50	1	
		6COPPOFLEX5	Ø60	1	
		8COPPOFLEX5	Ø80	1	
		10COPPOFLEX5	Ø100	1	
		125COPPOFLEX5	Ø125	1	

LINEA CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
FLESSIBILECONDENSING  
FLUE RANGESINGLE WALL  
FLEXIBLE PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

ACCESSORI - FITTINGS





LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
FLESSIBILE




CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
FLEXIBLE PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Coppia di adattatori per tubo flessibile Un adattatore Maschio e un adattatore Femmina  <i>Two flexible pipe adapters One with Male end and one with Female end</i>	PP bianco Guarnizione: EPDM perossidico  <i>White PP Seals: Peroxide EPDM</i>	5UNIONFLEX5	Ø50	1	
		6UNIONFLEX5	Ø60	1	
		8UNIONFLEX5	Ø80	1	
		10UNIONFLEX5	Ø100	1	
		125UNIONFLEX5	Ø125	1	
		160UNIONFLEX5	Ø160	1	
		200UNIONFLEX5	Ø200	1	
<i>*Disponibile anche il singolo adattatore / *Available one adapter separately.</i>					
Centratore per tubo flessibile Consigliata l'installazione ogni metro  <i>Flexible pipe spacer We recommend to install one spacer per meter</i>	Nylon nero	5CENTFLEX	Ø50	4	
		6CENTFLEX	Ø60	5	
		8CENTFLEX	Ø80	5	
	Black nylon	10CENTFLEX	Ø100	5	
		125CENTFLEX	Ø125	5	
		GRANCENTFLEX	Ø160-300	1	
		<i>*Disponibile anche il singolo adattatore / *Available one adapter separately.</i>			
Tappo per intubamento in canna fumaria  <i>Cap for masonry chimney installation</i>	PP bianco Guarnizione in EPDM Perossidico  <i>White PP Peroxide EPDM seal</i>	100TAPESOPORTE5	Da Ø100 a Ø60/100  <i>From Ø100 to Ø60/100</i>	1	
		125TAPESOPORTE5	Da Ø125 a Ø80/125  <i>From Ø125 to Ø80/125</i>	1	
Collare di serraggio  <i>Locking band</i>	Acciaio Zincato  <i>Zinc coated steel</i>	5ABSOPORTFLEX	Ø50	1	
		6ABSOPORTFLEX	Ø60	1	
		8ABSOPORTFLEX	Ø80	1	
		10ABSOPORTFLEX	Ø100	1	
		125ABSOPORTFLEX	Ø125	1	
		160ABSOPORTFLEX	Ø160	1	
		200ABSOPORTFLEX	Ø200	1	
		250ABSOPORTFLEX	Ø250	1	
		300ABSOPORTFLEX	Ø300	1	

## ACCESSORI - FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Kit piastra per intubamento in canna fumaria universale Universal cover plate		UNIPIASTRAP1	Ø50 Ø80 Ø100 Ø125	1	
Collare a parete Doppio sistema di fissaggio  Wall clamp Double fastening system	Acciaio verniciato bianco  White coated steel	6ABSOPORTMURO	Ø60	1	
		8ABSOPORTMURO	Ø80	1	
		10ABSOPORTMURO	Ø100	1	
		125ABSOPORTMURO	Ø125	1	
		16ABSOPORTMURO	Ø160	1	
		20ABSOPORTMURO	Ø200	1	
Supporto orizzontale Support bracket	Acciaio zincato Zinc coated steel	SOPORTEHOR250	Ø50-160	1	

## LINEA CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
FLESSIBILECONDENSING  
FLUE RANGESINGLE WALL  
FLEXIBLE PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

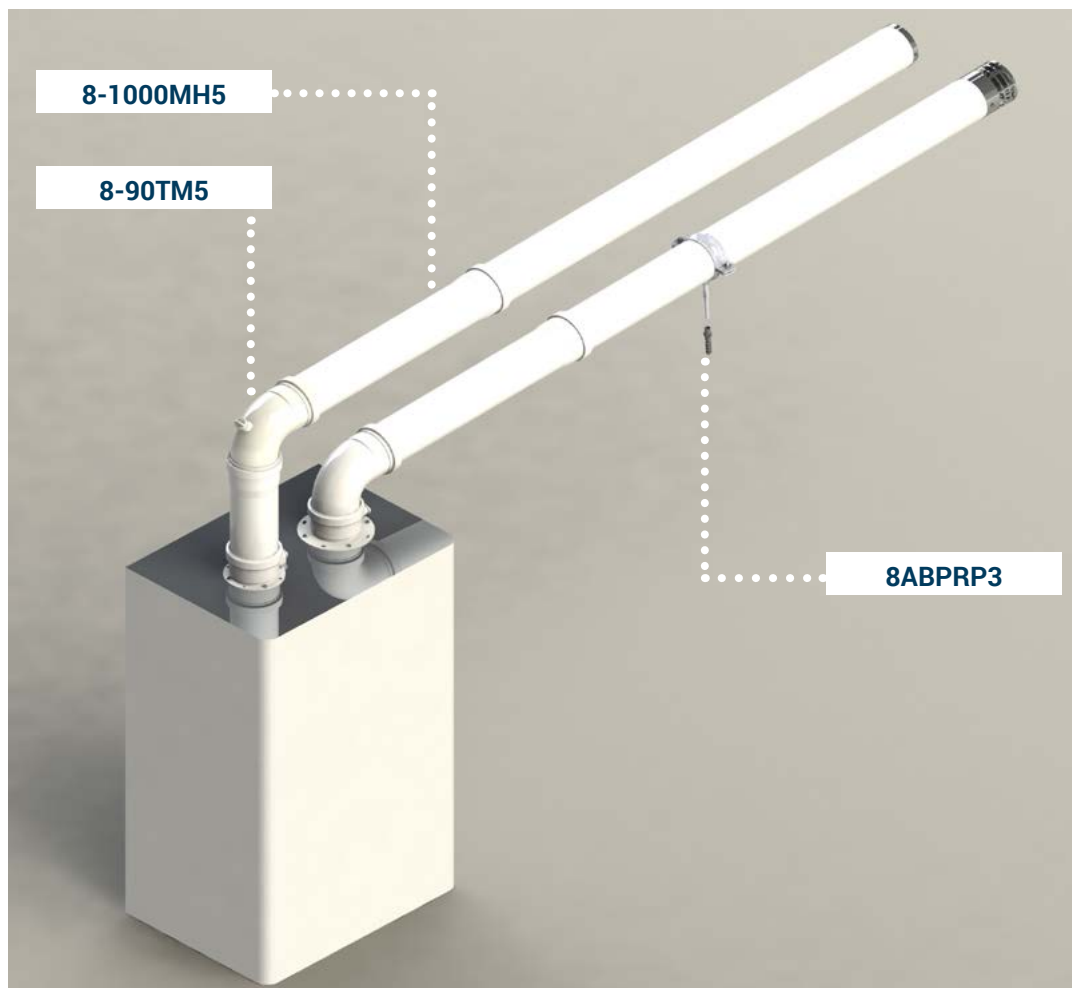
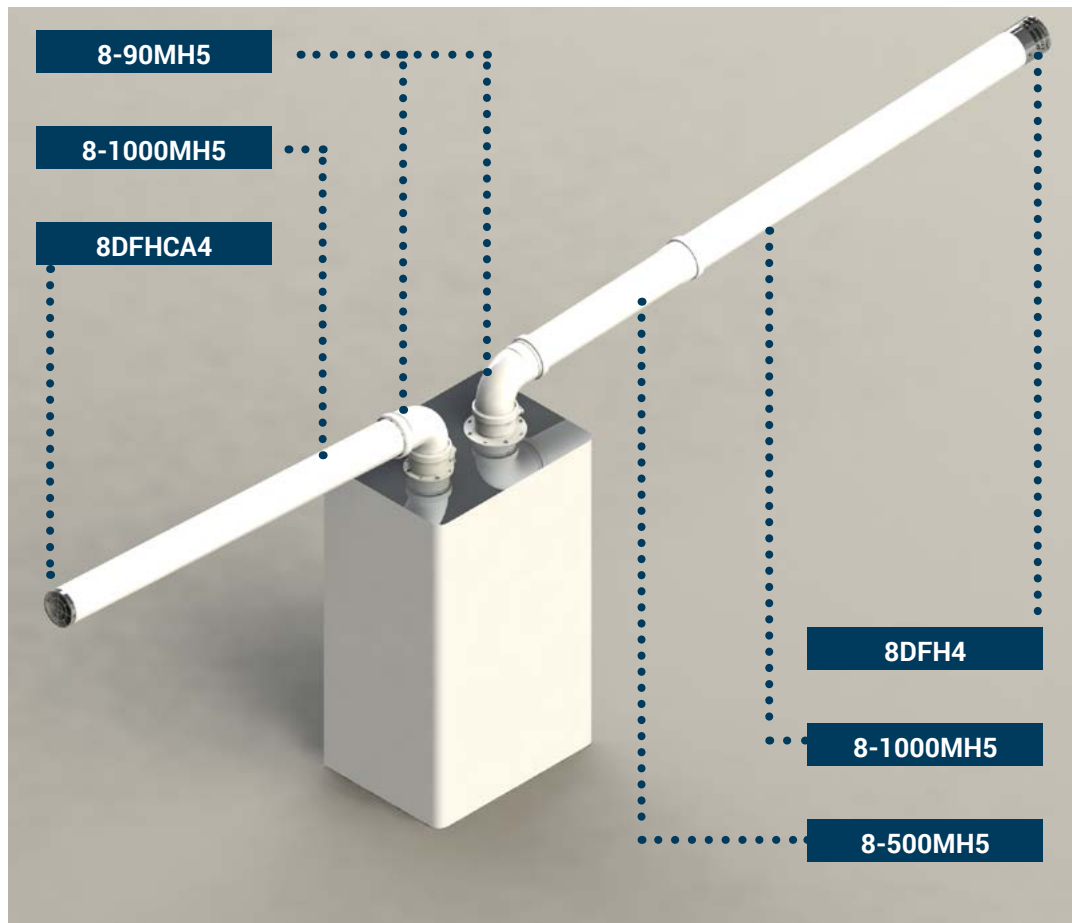
LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO

CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300



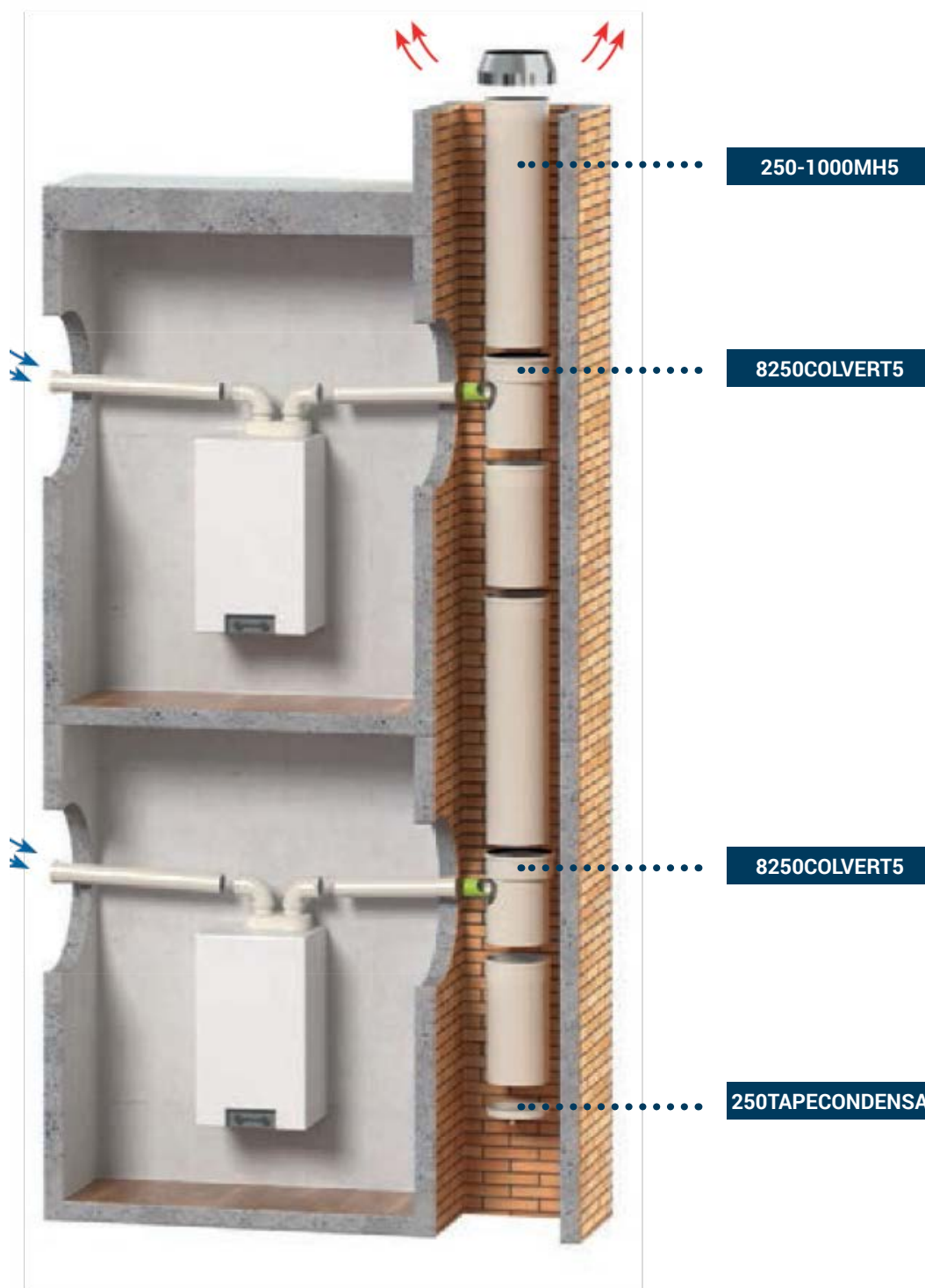
**LINEA CONDENSAZIONE**

**SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO**

*CONDENSING  
FLUE RANGE*

*SINGLE WALL  
RIGID PIPES*

- Ø50
- Ø60
- Ø80
- Ø100
- Ø110
- Ø125
- Ø160
- Ø200
- Ø250
- Ø300









CURVE - ELBOWS





LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO




CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX		
Curva 15° Maschio/ Femmina	PP bianco Guarnizione in EPDM Perossidico	6-15MH5	Ø60	1		
		8-15MH5	Ø80	1		
Male/Female 15° Elbow	White PP Peroxide EPDM seal					
Curva 30° Maschio/ Femmina	PP bianco Guarnizione in EPDM Perossidico	6-30MH5	Ø60	1		
		8-30MH5	Ø80	1		
		10-30MH5	Ø100	1		
		125-30MH5	Ø125	1		
		160-30MH5	Ø160	1		
		200-30MH5	Ø200	1		
Male/Female 30° Elbow	White PP Peroxide EPDM seal					
Curva 45° Maschio/ Femmina	PP bianco Guarnizione in EPDM Perossidico	5-45MH5	Ø50	10		
		6-45MH5	Ø60	1		
		8-45MH5	Ø80	30		
		10-45MH5	Ø100	1		
		11-45MH5	Ø110	1		
		125-45MH5	Ø125	1		
		160-45MH5	Ø160	1		
		200-45MH5	Ø200	1		
		250-45MH5	Ø250	1		
		300-45MH5	Ø300	1		
Male/Female 45° Elbow	White PP Peroxide EPDM seal					
Curva 45° Maschio/ Femmina ANTI UV	PP nero Guarnizione in EPDM Perossidico	6-45MH5NERA	Ø60	1		
		8-45MH5NERA	Ø80	1		
		10-45MH5NERA	Ø100	1		
Male/Female 45° Elbow ANTI UV	Black PP Peroxide EPDM seal					

## CURVE - ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 90° Maschio/ Femmina  <i>Male/Female 90° Elbow</i>	PP bianco Guarnizione in EPDM Perossidico  <i>White PP Peroxide EPDM seal</i>	5-90MH5	Ø50	10	
		6-90MH5	Ø60	1	
		8-90MH5	Ø80	10	
		10-90MH5	Ø100	1	
		11-90MH5	Ø110	1	
		125-90MH5	Ø125	1	
		160-90MH5	Ø160	1	
		200-90MH5	Ø200	1	
		250-90MH5	Ø250	1	
		300-90MH5	Ø300	1	
Curva 45° Maschio/ Femmina ANTI UV  <i>Male/Female 45° Elbow ANTI UV</i>	PP nero Guarnizione in EPDM Perossidico  <i>Black PP Peroxide EPDM seal</i>	6-90MH5NERA	Ø60	1	
		8-90MH5NERA	Ø80	1	
		10-90MH5NERA	Ø100	1	
Curva 90° con ispezione visiva Maschio/ Femmina  <i>90° Elbow with visual inspection Male/Female</i>	PP bianco Guarnizione in EPDM Perossidico  <i>White PP Peroxide EPDM seal</i>	6-90IV5	Ø60	1	
		8-90IV5	Ø80	1	
		10-90IV5	Ø100	1	
		11-90IV5	Ø110	1	
		125-90IV5	Ø125	1	
		160-90IV5	Ø160	1	
		200-90IV5	Ø200	1	
		250-90IV5	Ø250	1	
		300-90IV5	Ø300	1	

### LINEA CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO

CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

TRONCHETTO RACCOGLI CONDENSA E ISPEZIONI  
CONDENSING TRAP AND TESTING POINTS




LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO




CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tronchetto raccogli condensa Maschio/Femmina  <i>Male/Female Condensing trap</i>	PP bianco Guarnizione in EPDM perossidico  <i>White PP Peroxide EPDM seal</i>	8RCMH5	Ø80	1	
Tronchetto con ispezione Maschio/Femmina  <i>Male/Female Adapter with testing point</i>	PP bianco Guarnizione in EPDM perossidico  <i>White PP Peroxide EPDM seal</i>	6TM5	Ø60	1	
		8TM5	Ø80	1	
		10TM5	Ø100	1	
		125TM5	Ø125	1	
		160TM5	Ø160	1	
		200TM5	Ø200	1	
		250TM5	Ø250	1	
		300TM5	Ø300	1	
Tronchetto con ispezione visiva Maschio/Femmina  <i>Male/Female Adapter with visual inspection</i>	PP Bianco Guarnizione in EPDM perossidico  <i>White PP Peroxide EPDM seal</i>	6IV5	Ø60	1	
		8IV5	Ø80	1	
		10IV5	Ø100	1	
		11IV5	Ø110	1	
		125IV5	Ø125	1	
		160IV5	Ø160	1	
		200IV5	Ø200	1	
		250IV5	Ø250	1	
300IV5	Ø300	1			

## RACCORDI A TEE - TEE

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Raccordo a TEE senza tappo Maschio/ Femmina  <i>Male/Male/ Female Tee adapter without cap</i>	PP bianco Guarnizione in EPDM Perossidico  <i>White PP Peroxide EPDM seal</i>	5TE5-ST	Ø50	1	
		6TE5-ST	Ø60	1	
		8TE5-ST	Ø80	1	
		10TE5-ST	Ø100	1	
		11TE5-ST	Ø110	1	
		125TE5-ST	Ø125	1	
		160TE5-ST	Ø160	1	
		200TE5-ST	Ø200	1	
		250TE5-ST	Ø250	1	
300TE5-ST	Ø300	1			
Raccordo a TEE con tappo raccogli condensa Maschio/ Femmina  <i>Male/Male/ Female Tee with condensing drain cap</i>	PP bianco Guarnizione in EPDM Perossidico  <i>White PP Peroxide EPDM seal</i>	5TE5	Ø50	1	
		6TE5	Ø60	1	
		8TE5	Ø80	1	
		10TE5	Ø100	1	
		11TE5	Ø110	1	
		125TE5	Ø125	1	
		160TE5	Ø160	1	
		200TE5	Ø200	1	
		250TE5	Ø250	1	
300TE5	Ø300	1			
Tappo raccogli condensa Femmina  <i>Female Condensing drain cap</i>	PP Bianco Guarnizione in EPDM Perossidico  <i>White PP Peroxide EPDM seal</i>	5TAPE5	Ø50	1	
		6TAPE5	Ø60	1	
		8TAPE5	Ø80	1	
		10TAPE5	Ø100	1	
		11TAPE5	Ø110	1	
		125TAPE5	Ø125	1	
		160TAPE5	Ø160	1	
		200TAPE5	Ø200	1	

## LINEA CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDOCONDENSING  
FLUE RANGESINGLE WALL  
RIGID PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

## RACCORDI A TEE - TEE

LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO


CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES


Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tappo cieco Femmina	PP Bianco Guarnizione in EPDM Perossidico	6TAPPOC5	Ø60	1	
		8TAPPOC5	Ø80	1	
		10TAPPOC5	Ø100	1	
Female Tee cap	White PP Peroxide EPDM seal	125TAPPOC5	Ø125	1	
		160TAPPOC5	Ø160	1	
		200TAPPOC5	Ø200	1	

## TERMINALI ORIZZONTALI - HORIZONTAL TERMINAL

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale orizzontale Aspirazione	Maschio/ Femmina PP Bianco	5DFH4	Ø50	1	
		6TDFASPH45	Ø60	1	
		8TDFASPH45	Ø80	1	
Horizontal terminal Air Inlet	Male/Female White PP	10TDFASPH45	Ø100	1	
		125TDFH45	Ø125	1	
		5DFH4	Ø50	1	
Terminale orizzontale Scarico Fumi	Maschio/ Femmina PP Bianco	6TDFH45	Ø60	1	
		8TDFH45	Ø80	1	
		10TDFH45	Ø100	1	
Horizontal terminal Flue gas exit	Male/Female White PP	125TDFH45	Ø125	1	

## GRIGLIE - GRILLS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Griglia orizzontale Aspirazione	Acciaio Inox AISI 304	6DFHTA4	Ø60	10	
		8DFHTA4	Ø80	10	
		10DFHTA4	Ø100	10	
Horizontal grill Air inlet	AISI 304 Stainless Steel				

## TERMINALI - TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Griglia orizzontale Aspirazione	Acciaio Inox AISI 304	6DFHCA4	Ø60	SFUSA	
Horizontal grill Air inlet	AISI 304 Stainless Steel	8DFHCA4	Ø80	SFUSA	
Griglia orizzontale Aspirazione	PP Grigio	8DFH7	Ø80	10	
Horizontal grill Air inlet	Grey PP				
Griglia orizzontale Scarico fumi	Acciaio Inox AISI 304	6DFH4	Ø60	10	
Horizontal grill Flue gas exit	AISI 304 Stainless Steel	8DFH4	Ø80	10	
		10DFH4	Ø100	10	
Griglia orizzontale Scarico fumi	PP nero	6DFH5	Ø60	10	
Horizontal grill Flue gas exit	Black PP				
Griglia orizzontale Scarico fumi	PP nero	8DFH5	Ø80	10	
Horizontal grill Flue gas exit	Black PP				
Griglia verticale Parapioggia Scarico fumi	Acciaio Inox AISI 304	6DFV4	Ø60	10	
Vertical grill Water-proof Flue gas exit	AISI 304 Stainless Steel	8DFV4	Ø80	10	
		10DFV4	Ø100	10	
		125DFV4	Ø125	1	
Griglia orientabile Scarico fumi	PP nero	6DFORIENT5	Ø60	1	
Adjustable grill Flue gas exit	Black PP	8DFORIENT5	Ø80	1	

### LINEA CONDENSAZIONE

#### SISTEMA MONOPARETE RIGIDO

#### CONDENSING FLUE RANGE

#### SINGLE WALL RIGID PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

## GRIGLIE - GRILLS

LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO

CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Griglia orizzontale a becco anti intrusione  <i>Horizontal 30° cut anti-intrusion grill</i>	PP nero	6DFHALL5	Ø60	1	
	Black PP	8DFHALL5	Ø80	1	
		10DFHALL5	Ø100	1	
Griglia orizzontale a becco anti intrusione  <i>Horizontal 30° cut anti-intrusion grill</i>	PP bianco	11DFHALL5	Ø110	1	
	White PP	125DFHALL5	Ø125	1	



## TERMINALI VERTICALI- VERTICAL TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale verticale  <i>Vertical terminal</i>	PP nero ANTI-UV	8ST58 + 58AMPMH5*	Ø50	1	
		8ST58 + 68AMPMH5*	Ø60	1	
	Black PP ANTI-UV	8ST58	Ø80	1	
		8ST58-R**	Ø80	1	
		10ST58	Ø100	1	
		125ST58	Ø125	1	

\*Per Ø50 e Ø60 usare il Ø80 con le riduzioni per Ø50 (58AMPMH5) e Ø60 (68AMPMH5)

\*For Ø50 and Ø60 use Ø80 with reducer for Ø50 (58AMPMH5) and for Ø60 (68AMPMH5)

\*\*8ST58-R: Colore Rosso terracotta/Red brick color

Terminale verticale con tegola piana per sistema rigido  <i>Vertical terminal with flat flashing for rigid pipes</i>	PP nero ANTI UV	5COPP05	Ø50	1	
		6COPP05	Ø60	1	
	Black PP ANTI UV	8COPP05	Ø80	1	
		10COPP05	Ø100	1	
		125COPP05	Ø125	1	
Testata Camino  <i>Chimney flue cap</i>	PP nero o rosso terracotta	8DFV58	Ø80	1	
	PP black or red brick color	8DFV58-R*	Ø80	1	

\*8DFV58-R: colore Rosso/Red brick color



## RIDUZIONI & AUMENTI - REDUCER & INCREASER

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX
Riduzioni e Aumenti Maschio/Femmina Dal Ø50 al Ø300	PP bianco Guarnizione in EPDM perossidico	56AMPMH5	M   F	1
			Ø50 / 60	
Male/Female Reducer and Increaser From Ø50 to Ø300	White PP Peroxide EPDM seal	65REDMH5	Ø60 / 50	1
		85REDMH5	Ø80 / 50	1
		86REDMH5	Ø80 / 60	1
		58AMPMH5	Ø50 / 80	1
		68AMPMH5	Ø60 / 80	1
		811AMPMH5	Ø80 / 110	1
		1011AMPMH5	Ø100 / 110	1
		10125AMPMH5	Ø100 / 125	1
		810AMPMH5	Ø80 / 100	1
		1110REDMH5	Ø110 / 100	1
		1080REDMH5	Ø100 / 80	1
		12510REDMH5	Ø125 / 100	1
		8125AMPMH5	Ø80 / 125	1
		11125AMPMH5	Ø110 / 125	1
		13125REDMH5	Ø130 / 125	1
		125160AMPMH5	Ø125 / 160	1
		150160AMPMH5	Ø150 / 160	1
		160125REDMH5	Ø160 / 125	1
		200160REDMH5	Ø200 / 160	1
		200250AMPMH5	Ø200 / 250	1
250200REDMH5	Ø250 / 200	1		
250300AMPMH5	Ø250 / 300	1		



### LINEA CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO

CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

SIFONI - SYPHONS




LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO






CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	ALTEZZA HEIGHT	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Sifone per installazioni verticali e orizzontali  <i>Syphon for vertical and horizontal installations</i>	PP Trasparente Guarnizioni in EPDM Perossidico Tubo scarico condensa estensibile (L=175-390 mm)  <i>Transparent PP Peroxide EPDM seal Expandable drain hose (L=175-390 mm)</i>	SIFONGR5	225 mm	1	
Sifone per installazioni verticali  <i>Syphon for vertical installations</i>	PP Trasparente Guarnizioni in EPDM Perossidico Tubo scarico condensa corrugato L=300 mm  <i>Transparent PP Peroxide EPDM seal Corrugated drain hose L=300 mm</i>	SIFONPICV5	160 mm	1	
		SIFONMEDV5	195 mm	1	
		SIFONV5	205 mm	1	
Sifone per installazioni verticali Extra large  <i>Syphon for vertical installations Extra large</i>	PP Trasparente Guarnizioni in EPDM Perossidico Senza tubo scarico condensa  <i>Transparent PP Peroxide EPDM seal No drain hose</i>	SIFONXL5	348 mm	1	

## ACCESSORI - FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tegola per tetti inclinati dal Ø60 al Ø125  From Ø60 to Ø125 Adjustable roof flashing	Alluminio, gomma e nylon  Aluminium, rubber and nylon	TEJA*	Ø60-125	1	
		TEJA-R**	Ø60-125	1	
<b>*TEJA: colore Nero/Black   **TEJA-R: colore Rosso/Red brick color</b>					
Tegola per tetti piani dal Ø60 al Ø125  From Ø60 to Ø125 Flat flashing	Nylon  Nylon	TEJAPLANA*	Ø60-125	1	
		TEJAPLANA-R**	Ø60-125	1	
<b>*TEJAPLANA: Anti UV - colore Nero/Black color   **TEJAPLANA-R: Anti UV - colore Rosso/Red brick color</b>					
Adattatore Femmina/Femmina  Female/Female Adapter	PP bianco  White PP	8MTT5	Ø80/ L=220	1	
Collare a parete  Wall clamp	Acciaio verniciato bianco  White coated steel	5ABPRP3	Ø50	1	
		6ABPRP3	Ø60	1	
		8ABPRP3	Ø80	1	
		10ABPRP3	Ø100	1	
		11ABPRP3	Ø110	1	
		125ABPRP3	Ø125	1	
		160ABPRP3	Ø160	1	
		200ABPRP3	Ø200	1	
		250ABPRP3	Ø250	1	
		300ABPRP3	Ø300	1	
Collare a parete Doppio sistema di fissaggio  Wall clamp Double fastening system	Acciaio verniciato bianco  White coated steel	6ABSOPORTMURO	Ø60	1	
		8ABSOPORTMURO	Ø80	1	
		10ABSOPORTMURO	Ø100	1	
		125ABSOPORTMURO	Ø125	1	
		16ABSOPORTMURO	Ø160	1	
		20ABSOPORTMURO	Ø200	1	

## LINEA CONDENSAZIONE

## SISTEMA MONOPARETE RIGIDO

## CONDENSING FLUE RANGE

## SINGLE WALL RIGID PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

ACCESSORI - FITTINGS







LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO

CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES

Ø50  
Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

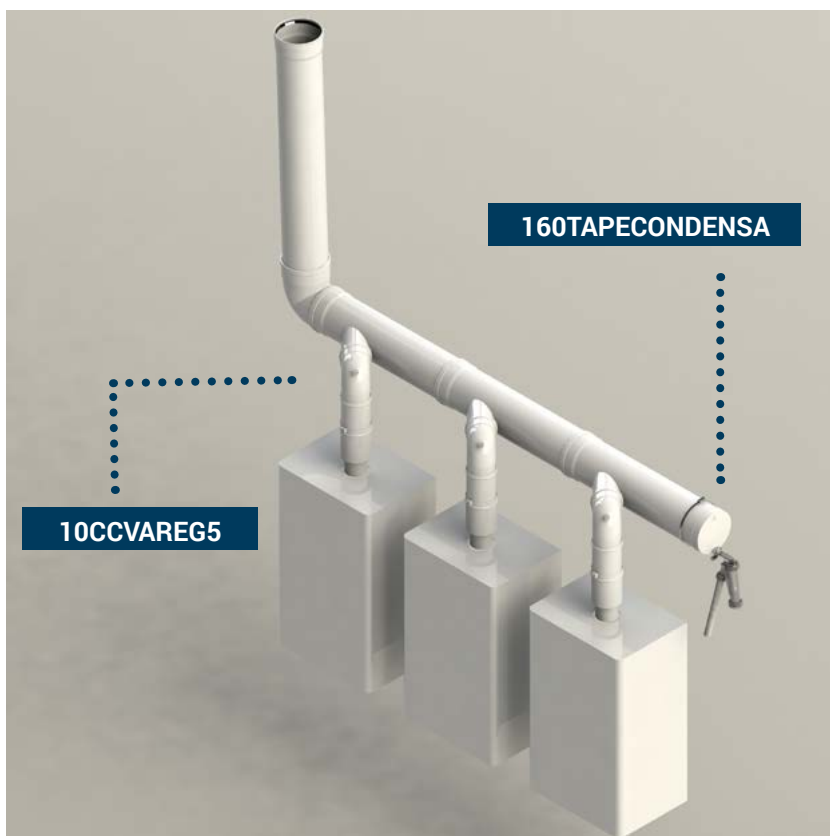
DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Supporto orizzontale <i>Support bracket</i>	Acciaio Zincato <i>Zinc coated steel</i>	SOPORTEHOR250	Ø50-160	1	
Collare di serraggio <i>Locking band</i>	Acciaio Zincato <i>Zinc coated steel</i>	5ABSOPORTFLEX	Ø50	1	
		6ABSOPORTFLEX	Ø60	1	
		8ABSOPORTFLEX	Ø80	1	
		10ABSOPORTFLEX	Ø100	1	
		125ABSOPORFLEX	Ø125	1	
		160ABSOPORTFLEX	Ø160	1	
		200ABSOPORTFLEX	Ø200	1	
		250ABSOPORFLEX	Ø250	1	
		300ABSOPORTFLEX	Ø300	1	
Rosoni per installazione esterna <i>Wall Plate for outdoor installation</i>	Gomma* <i>Rubber*</i>	5PL6	Ø50	10	
		6PL6	Ø60	10	
		8PL6	Ø80	10	
		10PL6	Ø100	10	
		125PL6**	Ø125	10	
Rosoni per installazione interna <i>Wall Plate for indoor installation</i>	Polietilene o gomma Colore bianco <i>Polyethylene or rubber White color</i>	6PL6*	Ø60	10	
		8PL6-INT*	Ø80	10	
		10PL6-INT**	Ø100	10	
		125PL6-INT**	Ø125	10	
Tubetto di grasso lubrificante <i>Tube of lubricant grease</i>	Privo di Cloruro <i>Clorid Free</i>	LUBRIFI5	30 ml	10	
		LUBRIFIBIG5	250 ml	50	
Bustine di grasso lubrificante <i>Small sachet of lubricant grease</i>	Privo di Cloruro <i>Clorid Free</i>	LUBRIMONO	2,5 ml	25	

\*Disponibile nei colori: Bianco, Nero, Grigio / Available in the colors White, Black, Grey

\*\* 125PL6 in silicone / made of silicone

\*6PL6 e 8PL6-INT in gomma bianca / made of white rubber

\*\* 10PL6-INT e 125PL6-INT in polietilene bianco / made of white polyethylene



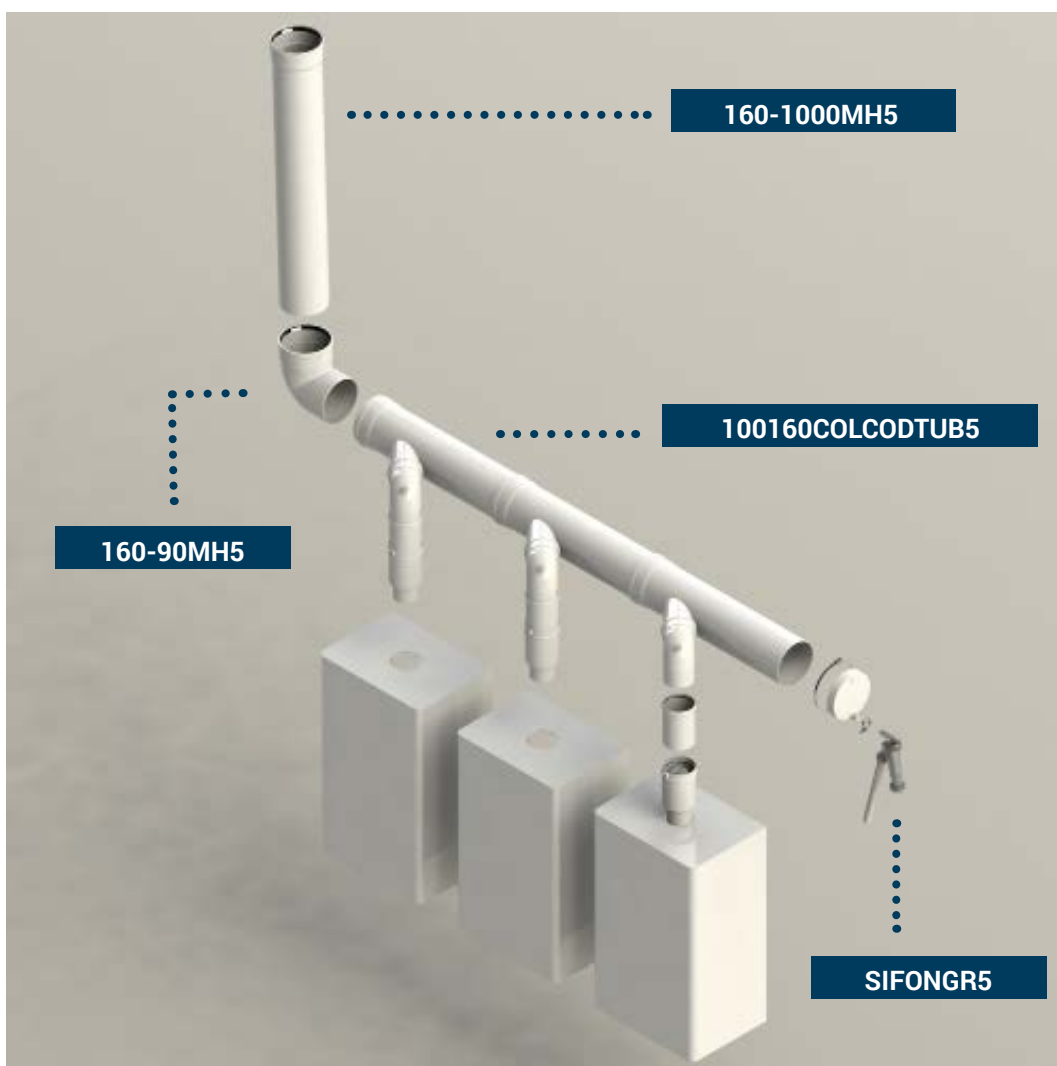
**LINEA CONDENSAZIONE**

**SISTEMA  
CALDAIE IN  
CASCATA**

*CONDENSING  
FLUE RANGE*

*CASCADE  
BOILER PIPES*

- Ø125
- Ø160
- Ø200
- Ø250
- Ø300



COLLETTORI A TEE - FLUE MANIFOLD



LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
CALDAIE  
IN CASCATA


CONDENSING  
FLUE RANGE

CASCADE  
BOILER PIPES




Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Collettore fumi con curva 90° Installazione orizzontale	Maschio/ Femmina PP bianco Guarnizioni in EPDM perossidico	100125COLCODTUB5	Ø100/125	1	
		100160COLCODTUB5	Ø100/160	1	
		100200COLCODTUB5	Ø100/200	1	
		100250COLCODTUB5	Ø100/250	1	
		100300COLCODTUB5	Ø100/300	1	
		160250COLCODTUB5	Ø160/250	1	
		160300COLCODTUB5	Ø160/300	1	
Flue manifold with 90° elbow Horizontal installation	Male/Female White PP Peroxide EPDM seal				
		68COLVERT5	Ø60/80	1	
		610COLVERT5	Ø60/100	1	
		810COLVERT5	Ø80/100	1	
		811COLVERT5	Ø80/110	1	
		6125COLVERT5	Ø60/125	1	
		8125COLVERT5	Ø80/125	1	
		10125COLVERT5	Ø100/125	1	
		8160COLVERT5	Ø80/160	1	
		8200COLVERT5	Ø80/200	1	
		8250COLVERT5	Ø80/250	1	
		8300COLVERT5	Ø80/300	1	
Collettore fumi con raccordo a 90° Installazione verticale	Maschio/ Femmina PP bianco Guarnizioni in EPDM Perossidico				
Flue manifold with 90° adapter Vertical installation	Male/Female White PP Peroxide EPDM seal				

RIDUZIONI ASIMMETRICHE - ASYMMETRIC INCREASER

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Riduzioni asimmetriche Installazione orizzontale	Maschio/ Femmina PP bianco Guarnizione in EPDM perossidico		<b>M   F</b>		
		68AMPASIMH5	60 / 80	1	
		810AMPASIMH5	80 / 100	1	
		811AMPASIMH5	80 / 110	1	
		10125AMPASIMH5	100 / 125	1	
		125160AMPASIMH5	125 / 160	1	
		160200AMPASIMH5	160 / 200	1	
Asymmetric increaser Horizontal installation	Male/Female White PP Peroxide EPDM seal				

## VALVOLE A CLAPET - NON RETURN VALVES

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Valvola clapet telescopica Installazione verticale	Maschio/ Femmina PP bianco Guarnizione in EPDM perossidico		<b>M   F</b>		
		8CCVAREG5	Ø80/100	1	
Telescopic clapet valve Vertical installation	Male/Female White PP Peroxide EPDM seal	10CCVAREG5	Ø100/100	1	
Valvola clapet Installazione verticale e orizzontale	Maschio/ Femmina PP bianco Guarnizione in EPDM perossidico	8VALVULAHOR5	Ø80	1	
Clapet valve Vertical and horizontal installation	Male/Female White PP Peroxide EPDM seal				
Tappo raccogli condensa con fascetta metallica Installazione orizzontale	Femmina EPDM Perossidico	125TAPECONDENSA	Ø125	1	
		160TAPECONDENSA	Ø160	1	
		200TAPECONDENSA	Ø200	1	
		250TAPECONDENSA	Ø250	1	
		300TAPECONDENSA	Ø300	1	
Condensing drain cap with metal strap Horizontal installation	Female Peroxide EPDM				

## LINEA CONDENSAZIONE

SISTEMA  
CALDAIE IN  
CASCATACONDENSING  
FLUE RANGECASCADE  
BOILER PIPES

Ø125  
Ø160  
Ø200  
Ø250  
Ø300

INSTALLAZIONI C15 & C53 RIGIDE E FLESSIBILI -  
C15 & C53 INSTALLATIONS FOR RIGID AND FLEXIBLE PIPES

LINEA  
CONDENSAZIONE

ACCESSORI PER  
INSTALLAZIONI  
C15 & C53

CONDENSING  
FLUE RANGE

FLUE FITTINGS  
FOR C15 & C53  
INSTALLATIONS

Ø50

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFI- CATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Copertura camino a 5 uscite Acciaio Inox AISI 430  <i>Chimney top for 5 vertical terminals AISI 430 Stainless steel</i>	C15/ C53 ALSACE	CHIMTOPC15-ALSA	Ø50	1	
Copertura camino a 6 uscite Acciaio Inox AISI 430  <i>Chimney top for 6 vertical terminals AISI 430 Stainless steel</i>	C15/C53 SHUNT	CHIM- TOPC15-SHUNT	Ø50	1	
Copertura camino a 7 uscite Acciaio Inox AISI 430  <i>Chimney top for 7 vertical terminals AISI 430 Stainless steel</i>	C15/ C53 SHUNT MIXTE	CHIMTOPC15-SMIX	Ø50	1	
Terminale verticale per sistema rigido PP Nero - Anti UV  <i>Vertical terminal for rigid system Black PP - Anti UV</i>	C15/C53	5TERMRIGC15	Ø50	1	
Terminale verticale per sistema flessibile PP Nero - Anti UV  <i>Vertical terminal for flexible system Black PP - Anti UV</i>	C15/C53	5TERMFLEXC15	Ø50	1	
Curva 90° con mensola di supporto Da tubo Ø60 rigido a tubo Ø50 flessibile  <i>90° Elbow with support bracket From Ø60 rigid pipe to Ø50 flexible pipe</i>	PP bianco Guarnizione in EPDM perossidico  <i>White PP Peroxide EPDM seal</i>	65CODOSOPORTE5	Ø60-Ø50	1	
Adattore da tubo Ø60 flessibile a tubo Ø50 rigido  <i>Adapter from Ø60 flexible pipe to Ø50 rigid pipe</i>	PP bianco Guarnizione in EPDM perossidico  <i>White PP Peroxide EPDM seal</i>	65REDFLEXMH5	Ø60-Ø50	1	





LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
COIBENTATO

CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
INSULATED PIPES

Ø80/100  
Ø100/125

OUTDOORS

**NEW INSULATED  
SYSTEM**

**INSULATED RANGE**

**“WHITE”**




---

Inner flue pipes Ø80 or Ø100  
Outer flue pipes Ø100 or Ø125

---

• Two colors available:

**White (Eurowhite)**

**Brown (Ral8019)**

- Pressure resistance H1
  - Air insulated
  - Excellent Quality/Price ratio
  - Suitable for vertical and horizontal installations
  - 100% made in Italy
- 



## PROLUNGHE - EXTENTIONS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO LUNGHEZZA DIAMETER/ LENGTH	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX		
Prolunga coibentata Maschio/ Femmina Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico  <i>Male/Female Insulated extension Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>	Colore bianco <i>White color</i>	810-250MHP15	Ø80/100 - L= 250	1		
		810-500MHP15	Ø80/100 - L=500	1		
		810-1000MHP15	Ø80/100 - L=1000	1		
		810-2000MHP15	Ø80/100 - L=2000	1		
		Colore marrone <i>Brown color</i>	810-250MHP15-BR	Ø80/100 - L= 250	1	
		810-500MHP15-BR	Ø80/100 - L=500	1		
		810-1000MHP15-BR	Ø80/100 - L=1000	1		
		810-2000MHP15-BR	Ø80/100 - L=2000	1		
		Colore rame <i>Copper color</i>	810-250MHP15-RA	Ø80/100 - L= 250	1	
		810-500MHP15-RA	Ø80/100 - L=500	1		
		810-1000MHP15-RA	Ø80/100 - L=1000	1		
		810-2000MHP15-RA	Ø80/100 - L=2000	1		

## CURVE - ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 90° Maschio/ Femmina Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico  <i>Male/ Female 90° Elbow Inner pipe : PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>	Colore bianco <i>White color</i>	810-90MHP15	Ø80/100	1	
	Colore marrone <i>Brown color</i>	810-90MHP15-BR	Ø80/100	1	
	Colore rame <i>Copper color</i>	810-90MHP15-RA	Ø80/100	1	

## LINEA CONDENSAZIONE

### SISTEMA MONOPARETE COIBENTATO

### CONDENSING FLUE RANGE

### SINGLE WALL INSULATED PIPES

Ø80/100  
Ø100/125

## CURVE - ELBOWS

LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
COIBENTATO




CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
INSULATED PIPES


Ø80/100  
Ø100/125

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 45° Maschio/ Femmina Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico  Male/ Female 45° Elbow Inner pipe : PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal	Colore bianco <i>White color</i>	810-45MHP15	Ø80/100	1	
	Colore marrone <i>Brown color</i>	810-45MHP15-BR	Ø80/100	1	
	Colore rame <i>Copper color</i>	810-45MHP15-RA	Ø80/100	1	

## RACCORDI A TEE - TEE

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Raccordo a TEE con tappo cieco Maschio/ Femmina Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico  Male/Female TEE adapter with cap Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal	Colore bianco <i>White color</i>	810TEP15	Ø80/100	1	
	Colore marrone <i>Brown color</i>	810TEP15-BR	Ø80/100	1	
	Colore rame <i>Copper color</i>	810TEP15-RA	Ø80/100	1	

## TERMINALI VERTICALI - VERTICAL TERMINAL

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale verticale Anti UV  Vertical terminal Anti UV	Interno: PP bianco Esterno: Al verniciato nero  <i>Inner pipe: White PP Outer pipe: Black coated Al</i>	810ST45	Ø80/100		

### LINEA CONDENSAZIONE



#### SISTEMA MONOPARETE COIBENTATO

#### CONDENSING FLUE RANGE

#### SINGLE WALL INSULATED PIPES

Ø80/100  
Ø100/125

## ACCESSORI - FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tegola per tetti piani dal Ø60 al Ø125  <i>From Ø60 to Ø125 Flat flashing</i>	Nylon Anti UV	TEJAPLANA*	Ø60-125	1	
	Anti UV Nylon	TEJAPLANA-R**	Ø60-125	1	
Tegola per tetti inclinati dal Ø60 al Ø125  <i>Ø60 to Ø125 Adjustable roof flashing</i>	Alluminio, gomma e nylon	TEJA*	Ø60-125	1	
	Aluminium, rubber and nylon	TEJA-R**	Ø60-125	1	

\*TEJAPLANA: Anti UV - colore Nero/Black color | \*\*TEJAPLANA-R: Anti UV - colore Rosso terracotta/Red brick color

\*TEJA: colore Nero/Black color | \*\*TEJA-R: colore Rosso terracotta/Red brick color

Riduzione da Ø80/100 a Ø80 Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Al Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico  <i>Male/Female From Ø80/100 to Ø80 reducer Inner pipe: PP Outer pipe: Al Inner pipe: Peroxi- de EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>	Colore bianco  <i>White color</i>	810ADAP15	Ø80/100 - Ø80	1	
	Colore marrone  <i>Brown color</i>	810ADAP15-BR	Ø80/100 - Ø80	1	
	Colore rame  <i>Copper color</i>	810ADAP15-RA	Ø80/100 - Ø80	1	

ACCESSORI - FITTINGS

LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
COIBENTATO

CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
INSULATED PIPES

Ø80/100  
Ø100/125

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Aumento da Ø80 a Ø80/100 Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Al Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	Colore bianco	1080ADAP15	Ø80 - Ø80/100	1	
Male/Female From Ø80 to Ø80/100 increaser Inner pipe: PP Outer pipe: Al Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal	white color				
Collare a parete Acciaio verniciato	Colore bianco White color	10ABPRP3	Ø100	1	
	Colore marrone Brown color	10ABPRP3-BR	Ø100	1	
	Colore rame Copper color	10ABPRP3-RA	Ø100	1	
Wall clamp Coated steel					

## PROLUNGHE - EXTENSIONS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO LUNGHEZZA DIAMETER/ LENGTH	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX		
Prolunga coibentata Maschio/ Femmina Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico  <i>Male/Female Insulated extension</i> <i>Inner pipe: PP</i> <i>Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i> <i>Inner pipe: Peroxide EPDM seal</i> <i>Outer pipe: EPDM seal</i>	Colore bianco <i>White color</i>	10125-250MHP15	Ø100/125 - L= 250	1		
		10125-500MHP15	Ø100/125 - L=500	1		
		10125-1000MHP15	Ø100/1 - L=1000	1		
		10125-2000MHP15	Ø100/125 - L=2000	1		
		Colore marrone <i>Brown color</i>	10125-250MHP15-BR	Ø100/125 - L= 250	1	
		10125-500MHP15-BR	Ø100/125 - L=500	1		
		10125-1000MHP15-BR	Ø100/125 - L=1000	1		
		10125-2000MHP15-BR	Ø100/125 - L=2000	1		
		Colore rame <i>Copper color</i>	10125-250MHP15-RA	Ø100/125 - L= 250	1	
		10125-500MHP15-RA	Ø100/125 - L=500	1		
		10125-1000MHP15-RA	Ø100/1 - L=1000	1		
		10125-2000MHP15-RA	Ø100/125 - L=2000	1		

## CURVE - ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 90° Maschio/ Femmina Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico  <i>Male/ Female 90° Elbow</i> <i>Inner pipe : PP</i> <i>Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i> <i>Inner pipe: Peroxide EPDM seal</i> <i>Outer pipe: EPDM seal</i>	Colore bianco <i>White color</i>	10125-90MHP15	Ø100/125	1	
	Colore marrone <i>Brown color</i>	10125-90MHP15-BR	Ø100/125	1	
	Colore rame <i>Copper color</i>	10125-90MHP15-RA	Ø100/125	1	

LINEA CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
COIBENTATO

CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
INSULATED PIPES

Ø80/100  
Ø100/125

## CURVE - ELBOWS

LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
COIBENTATO

CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
INSULATED PIPES

Ø80/100  
Ø100/125


DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 45° Maschio/ Femmina Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico  <i>Male/ Female 45° Elbow Inner pipe : PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>	Colore bianco <i>White color</i>	10125-45MHP15	Ø100/125	1	
	Colore marrone <i>Brown color</i>	10125-45MHP15-BR	Ø100/125	1	
	Colore rame <i>Copper color</i>	10125-45MHP15-RA	Ø100/125	1	

## RACCORDI A TEE - TEE


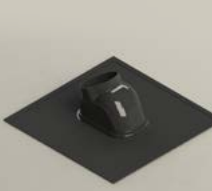
DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Raccordo a TEE con tappo cieco Maschio/ Femmina Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico  <i>Male/Female TEE adapter with cap Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>	Colore bianco <i>White color</i>	10125TEP15	Ø100/125	1	
	Colore marrone <i>Brown color</i>	10125TEP15-BR	Ø100/125	1	
	Colore rame <i>Copper color</i>	10125TEP15-RA	Ø100/125	1	



## TERMINALI VERTICALI - VERTICAL TERMINAL

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale Verticale Interno: PP bianco Esterno: Al verniciato nero  <i>Vertical terminal            Inner pipe: White PP            Outer pipe: Black coated Al</i>	Anti UV  Anti UV	10125ST45	Ø100/125	1	

## ACCESSORI - FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tegola per tetti piani dal Ø60 al Ø125  <i>From Ø60 to Ø125            Flat flashing</i>	Nylon Anti UV  Anti UV Nylon	TEJAPLANA*  TEJAPLANA-R**	Ø60-125  Ø60-125	1  1	
Tegola per tetti inclinati dal Ø60 al Ø125  <i>Ø60 to Ø125            Adjustable roof flashing</i>	Alluminio, gomma e Nylon  Aluminium, rubber and Nylon	TEJA*  TEJA-R**	Ø60-125  Ø60-125	1  1	

\*TEJAPLANA: Anti UV - colore Nero/Black color | \*\*TEJAPLANA-R: Anti UV - colore Rosso terracotta/Red brick color

\*TEJA: colore Nero/Black color | \*\*TEJA-R: colore Rosso terracotta/Red brick color

Riduzione da Ø100/125 a Ø100 Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Al Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	Colore bianco  White color	10125-45MHP15	Ø100/125 - Ø100	1	
Male/Female From Ø100/125 to Ø100 reducer Inner pipe: PP Outer pipe: Al Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal	Colore marrone  Brown color	10125ADAP15-BR	Ø100/125 - Ø100	1	
	Colore rame  Copper color	10125ADAP15-RA	Ø100/125 - Ø100	1	

LINEA CONDENSAZIONE

SISTEMA  
MONOPARETE  
COIBENTATO

CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
INSULATED PIPES

Ø80/100  
Ø100/125

ACCESSORI - FITTINGS


LINEA  
CONDENSAZIONE

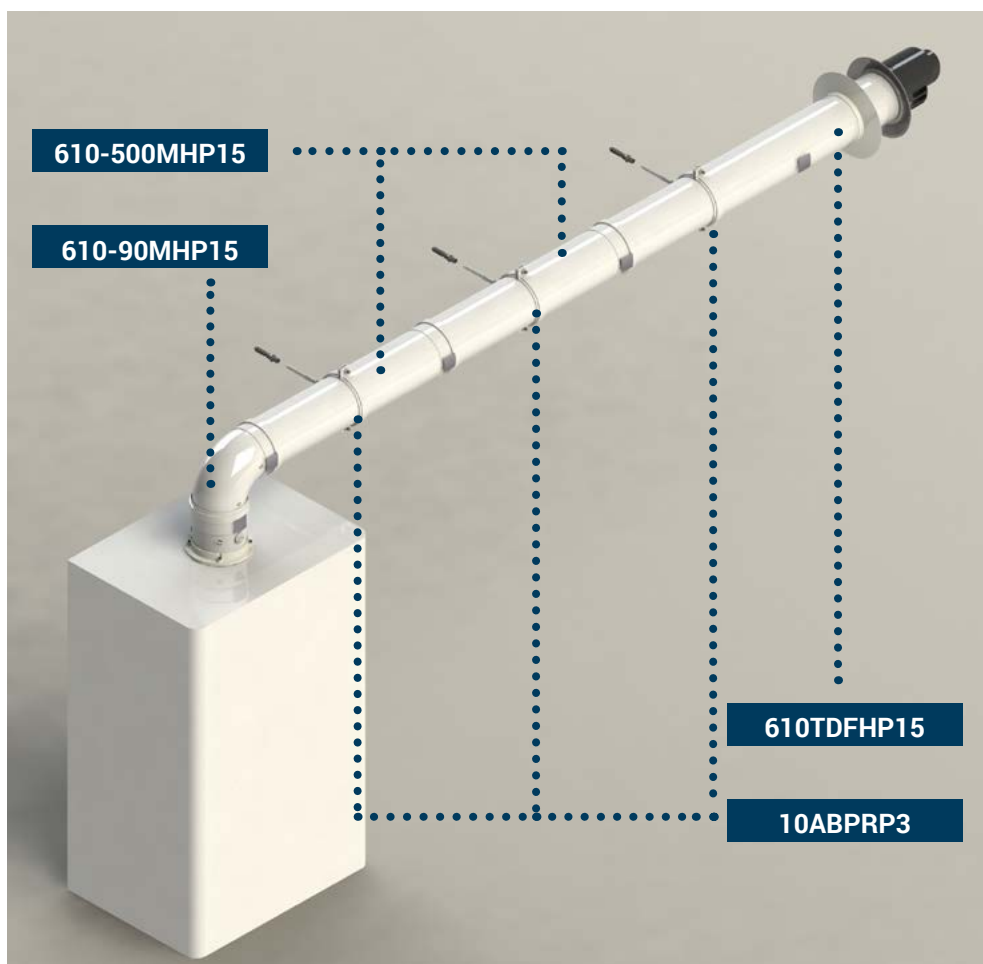
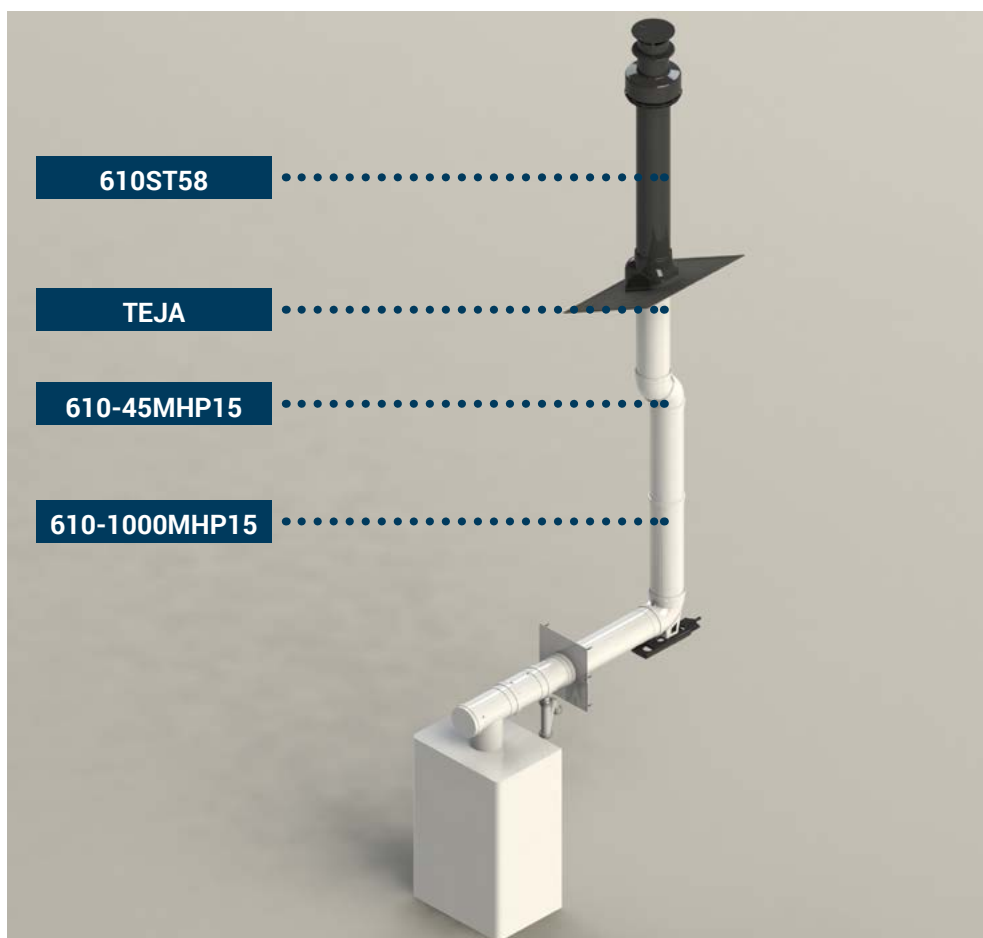
SISTEMA  
MONOPARETE  
COIBENTATO

CONDENSING  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
INSULATED PIPES

Ø80/100  
Ø100/125

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Aumento da Ø100 a Ø100/125 Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Al Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	Colore bianco White color	12510ADAP15	Ø100 Ø100/125	1	
	Colore marrone Brown color	12510ADAP15_BR	Ø100 Ø100/125		
	Colore rame Copper color	12510ADAP15_RA	Ø100 Ø100/125		
Collare a parete Acciaio verniciato	Colore bianco White color	125ABPRP3	Ø125	1	
	Colore marrone Brown color	125ABPRP3-BR	Ø125	1	
	Colore rame Copper color	125ABPRP3-RA	Ø125	1	
Wall clamp Coated steel					



**LINEA CONDENSAZIONE**

**SISTEMA COASSIALE**

Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

**CONDENSING FLUE RANGE**

**CONCENTRIC PIPES**

Polypropylene /  
Electro-zinc coated steel

Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

**LINEA  
CONDENSAZIONE**

**SISTEMA  
COASSIALE**

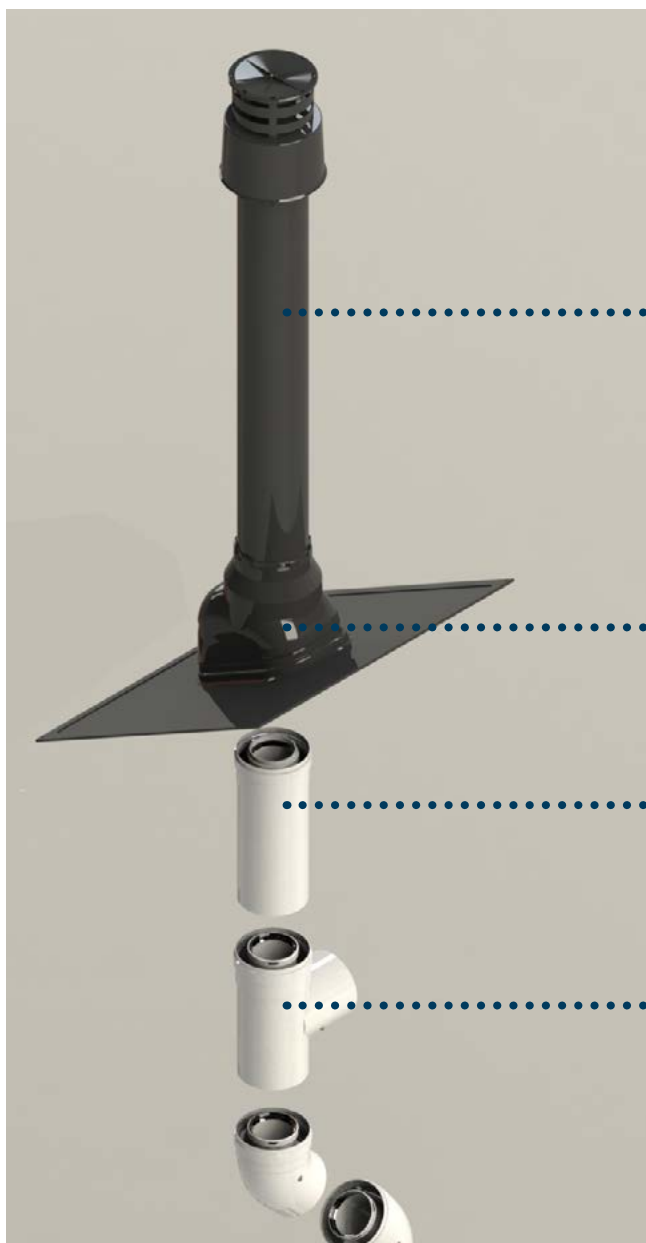
Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

**CONDENSING  
FLUE RANGE**

**CONCENTRIC  
PIPES**

Polypropylene /  
Electro-zinc coated  
steel

Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150



**610ST58**

**TEJA**

**610-500MHP15**

**610TEP15**



**DOPPIO CENTRATORE  
DOUBLE CENTRALIZER**

## PROLUNGHE - EXTENSIONS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO LUNGHEZZA DIAMETER/ LENGTH	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Prolunga Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	610-250MHP15	Ø60/100 - L=250	1	
		610-500MHP15	Ø60/100 - L=500	1	
<i>Extension Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i>	<i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>	610-1000MHP15	Ø60/100 - L=1000	1	
		610-2000MHP15*	Ø60/100 - L=2000	1	

## CURVE - ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 90° Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	610-90MHP15	Ø60/100	1	
<i>90° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i>	<i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>				
Curva 45° Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	610-45MHP15	Ø60/100	1	
<i>45° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i>	<i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>				
Curva 30° Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	610-30MHP15	Ø60/100	1	
<i>30° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i>	<i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>				
Curva 15° Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	610-15MHP15	Ø60/100	1	
<i>15° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i>	<i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>				

## LINEA CONDENSAZIONE

### SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

### CONDENSING FLUE RANGE

### CONCENTRIC PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated steel

Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

## CURVE - ELBOWS

LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
COASSIALE


Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

CONDENSING  
FLUE RANGE


CONCENTRIC  
PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated  
steel



Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Curva 90° con ispezione visiva Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca</p> <p><i>90° Elbow with visual inspection Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i></p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM Perossidico</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal</i></p>	610-90IVP15	Ø60/100	1	


## CURVA DI SUPPORTO - ELBOW WITH SUPPORT BRACKET

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Curva 90° con mensola di supporto Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca</p> <p><i>90° Elbow with support bracket Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i></p>	610C0D0S0- PORTE5	Ø60/100	1	

## TRONCHETTO RACCOGLI CONDENSA E ISPEZIONI CONDENSING TRAP AND TESTING POINTS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Tronchetto raccogli condensa Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p><i>Condensing Trap Inner pipe: PP Outer pipe: Al white color</i></p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i></p>	610RCMHP15	Ø60/100	1	
<p>Tronchetto con ispezioni Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p><i>Adapter with testing points Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</i></p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i></p>	610TMMHP15	Ø60/100	1	

## RACCOGLI CONDENSA E ISPEZIONI CONDENSING TRAP AND TESTING POINTS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Tronchetto con ispezione visiva Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p>Adapter with visual inspection Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</p>	610IVP15	Ø60/100	1	

## RACCORDI A TEE - TEE

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Raccordo a TEE con tappo raccogli condensa Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p>TEE adapter with condensing drain cap Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</p>	610TEP15	Ø60/100	1	
<p>Raccordo a TEE Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p>TEE adapter Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</p>	<p>Maschio/Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p>Male/Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</p>	610TEP15-ST	Ø60/100	1	

## LINEA CONDENSAZIONE

### SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

### CONDENSING FLUE RANGE

### CONCENTRIC PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated steel

Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

TERMINALI ORIZZONTALI- *HORIZONTAL TERMINALS*

LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
COASSIALE




Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

CONDENSING  
FLUE RANGE

CONCENTRIC  
PIPES


Polypropylene /  
Electro-zinc coated  
steel

Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150


DESCRIZIONE <i>DESCRIPTION</i>	CODICE ARTICOLO <i>PART NUMBER</i>	DIAMETRO <i>DIAMETER</i>	PEZZI PER SCATOLA <i>PCS PER BOX</i>	
<p>Terminale orizzontale Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Male/Female Horizontal terminal Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal Indoor wallplate: Polyethylene Outdoor wallplate: Rubber</i></p>	610TDFHP15	Ø60/100	1	
<i>*Griglie disponibili nei colori: Bianco, Nero e Grigio / *Grill available in the colors: White, Black and Grey</i>				
<p>Terminale orizzontale telescopico (da 490mm a 700mm) Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Male/Female Telescopic horizontal terminal (from 490mm to 700mm) Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal Indoor wallplate: Polyethylene Outdoor wallplate: Rubber</i></p>	610TDFHPT-LP15	Ø60/100	1	
<i>*Griglie disponibili nei colori: Bianco, Nero e Grigio / *Grill available in the colors: White, Black and Grey</i>				
<p>Terminale orizzontale con griglia orientabile per direzionare l'uscita dei fumi di scarico Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Male/Female Horizontal terminal with adjustable grill to direct flue gas exit Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal Indoor wallplate: Polyethylene Outdoor wallplate: Rubber</i></p>	610TDFHO-RIENP15	Ø60/100	1	



## GRIGLIA - GRILL



DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Griglia orizzontale Aspirazione/ scarico  <i>Air/Flue grill</i>	PP nero Anti UV  <i>Black PP Anti UV</i>	610DFH57*	Ø60/100	1	

\*Disponibile nei colori: Bianco, Nero e Grigio / \*Available in the colors: White, Black and Grey

Griglia orientabile per direzionare l'uscita dei fumi di scarico Aspirazione/ scarico  <i>Adjustable Air/ Flue grill to direct flue gas exit</i>	PP nero Anti UV  <i>Black PP Anti UV</i>		Ø60/100	1	
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	--	---------	---	------------------------------------------------------------------------------------

\*Da installare solo sul terminale 610TDFHORIENP15 / To install exclusively with 610TDFHORIENP15

## TERMINALI VERTICALI - VERTICAL TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale verticale Interno: PP Esterno: PP nero  <i>Vertical Terminal Inner pipe: PP Outer pipe: Black PP</i>	Anti UV  <i>Anti UV</i>	610ST58*	Ø60/100	1	
Terminale verticale Interno: PP Esterno: PP nero  <i>Vertical Terminal Inner pipe: PP Outer pipe: Black PP</i>	No Frost Anti UV  <i>No Frost Anti UV</i>	610DFV58	Ø60/100	1	

\*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta / \*Available in the colors: Black and Red brick color

## LINEA CONDENSAZIONE

SISTEMA  
COASSIALE

Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

CONDENSING  
FLUE RANGECONCENTRIC  
PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated  
steel

Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

## TERMINALI VERTICALI - VERTICAL TERMINALS

### LINEA CONDENSAZIONE

### SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata


### CONDENSING FLUE RANGE

### CONCENTRIC PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated  
steel


Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
----------------------------	------------------------------	-----------------------------------	----------------------	-------------------------------------	--

Terminale verticale Interno: PP Esterno: PP nero	Anti UV				
Vertical Terminal Inner pipe: PP Outer pipe: Black PP	Anti UV	610ST58LC*	Ø60/100	1	

\*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta, anche Ext. Lam.Fe


\*Available in the colors: Black and Red brick color, also Outer pipe: Electro-zinc coated steel

Testata camino	PP nero Anti UV				
Chimney flue cap	Black PP Anti UV	610DFV58-V	Ø60/100	1	


\*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta / \*Available in the colors: Black and Red brick color

## ACCESSORI-FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
----------------------------	------------------------------	--------------------------------	----------------------	----------------------------------	--







Tegola per tetti piani dal Ø60 al Ø125	Nylon Anti UV	TEJAPLANA*	Ø60-125	1	
From Ø60 to Ø125 flat flashing	Anti UV Nylon	TEJAPLANA-R**	Ø60-125	1	

\*TEJAPLANA: Anti UV - colore Nero/ colore Rosso terracotta | \*\*TEJAPLANA-R: Anti UV - Red brick color /Black color

Tegola per tetti inclinati dal Ø60 al Ø125	Alluminio, gom- ma e nylon	TEJA*	Ø60-125	1	
Ø60 to Ø125 adjustable roof flashing	Aluminium, rub- ber and nylon	TEJA-R**	Ø60-125	1	

\*TEJA: colore Nero/Black color | \*\*TEJA-R: colore Rosso terracotta/Red brick color

## ACCESSORI-FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Riduzione da Ø60/100 a Ø80/125 Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p>From Ø60/100 to Ø80/125 reducer Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal</p>	6810125AMPMP15	<p>Da Ø60/100 a Ø80/125</p> <p>From Ø60/100 to Ø80/125</p>	1	
<p>Manicotto F-F antilatazione e recupero sfridi Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p>Female/Female adapter and expansion joint adapter Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</p>	<p>Femmina/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p>Female/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal</p>	610MTTP15	Ø60/100	1	
<p>Collare a parete</p> <p>Wall clamp</p>	<p>Acciaio verniciato bianco</p> <p>White coated steel</p>	10ABPRP3	Ø100	1	
<p>Rosone per installazione esterna</p> <p>Wall Plates for outdoor installation</p>	<p>Gomma</p> <p>Rubber</p>	10PL6*	Ø100	10	
<p>Rosone per installazione interna</p> <p>Wall plates for indoor installation</p>	<p>Polietilene Colore bianco</p> <p>Polyethylene White color</p>	10PL6-INT	Ø100	10	
<p>Flangia</p> <p>Flange</p>	<p>Nylon bianco</p> <p>White nylon</p>	10BRIDAGIR8	Ø60/ Ø100	10	

\*Disponibile nei colori: Bianco (10PL6), Nero (10PL6Black), Grigio (10PL6-G)

\*Available in the colors: White (10PL6), Black (10PL6Black), Grey (10PL6-G)

## LINEA CONDENSAZIONE

## SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

## CONDENSING FLUE RANGE

## CONCENTRIC PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated steel

Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

PROLUNGHE - EXTENSIONS

LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
COASSIALE


Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

CONDENSING  
FLUE RANGE

CONCENTRIC  
PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated  
steel


Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO LUNGHEZZA DIAMETER/ LENGTH	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Prolunga Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM perossidico	8125-250MHP15	Ø80/125 - L=250	1	
		8125-500MHP15	Ø80/125 - L=500	1	
Extension Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal	8125-1000MHP15	Ø80/125 - L=1000	1	
		8125-2000MHP15*	Ø80/125 - L=2000	1	

CURVE - ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 90° Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in si- licone, lato fumi in EPDM perossidico	8125-90MHP15	Ø80/125	1	
90° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal				
Curva 45° Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in Silicone, lato fumi in EPDM perossidico	8125-45MHP15	Ø80/125	1	
45° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal				
Curva 30° Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in Silicone, lato fumi in EPDM perossidico	8125-30MHP15	Ø80/125	1	
30° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal				
Curva 15° Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM perossidico	8125-15MHP15	Ø80/125	1	
15° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal				



## CURVE - ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Curva 90° con ispezione visiva Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca</p> <p><i>90° Elbow with visual inspection Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i></p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM Perossidico</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal</i></p>	8125-90IVP15	Ø80/125	1	

## CURVA DI SUPPORTO- ELBOW WITH SUPPORT BRACKET

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Curva 90° con mensola di supporto</p> <p><i>90° Elbow with support bracket</i></p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i></p>	8125CODOSOPORTE5	Ø80/125	1	

## TRONCHETTO RACCOGLI CONDENSA E ISPEZIONI CONDENSING TRAP AND TESTING POINTS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Tronchetto raccogli condensa Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p><i>Condensing Trap Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</i></p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i></p>	8125RCMHP15	Ø80/125	1	
<p>Tronchetto con ispezioni Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p><i>Adapter with testing points Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</i></p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i></p>	8125TMMHP15	Ø80/125	1	

## LINEA CONDENSAZIONE

### SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

### CONDENSING FLUE RANGE

### CONCENTRIC PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated steel

Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

TRONCHETTO RACCOGLI CONDENSA E ISPEZIONI  
CONDENSING TRAP AND TESTING POINTS

LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
COASSIALE


Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

CONDENSING  
FLUE RANGE



CONCENTRIC  
PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated  
steel


Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tronchetto con ispezione visiva Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	8125IVP15	Ø80/125	1	
Adapter with visual inspection Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal				

RACCORDI A TEE - TEE


DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Raccordo a TEE con tappo raccogli condensa Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM perossidico	8125TEP15	Ø80/125	1	
TEE with condensing drain cap Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal				
Raccordo a TEE Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco	Maschio/Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in Silicone, lato fumi in EPDM perossidico	8125TEP15-ST	Ø80/125	1	
TEE adapter Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color	Male/Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal				

## TERMINALI ORIZZONTALI - HORIZONTAL TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale orizzontale Maschio/Femmina Interno: P Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM perossidico Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma  <i>Male/Female            Horizontal terminal            Inner pipe: PP            Outer pipe: Electro-zinc coated            steel - white color            Inner pipe: Peroxide EPDM seal            Outer pipe: Silicone seal            Indoor wallplate: Polyethylene            Outdoor wallplate: Rubber</i>	8125TDFHP15	Ø80/125	1	


\*Griglia disponibile nei colori: Nero, Rosso terracotta e bicolore (Nero fuori tetto e Bianco sotto il tetto)  
 \*Grill available in the colors: Black, Red brick color and two-color (Black outdoor part and white indoor part)

## GRIGLIA - GRILL

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Griglia orizzontale Aspirazione/ scarico  <i>Air/Flue grill</i>	PP nero Anti UV  <i>Black PP            Anti UV</i>	8125DFH57	Ø80/125	10	

\*Disponibile nei colori: Bianco, Nero e Grigio / \*Available in the colors: White, Black and Grey

## TERMINALI VERTICALI- VERTICAL TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale verticale Interno: PP Esterno: PP nero  <i>Vertical            terminal            Inner pipe: PP            Outer pipe:            Black PP</i>	Anti UV  <i>Anti UV</i>	8125ST58*	Ø80/125	1	

\*Disponibile nei colori: Nero, Rosso terracotta e bicolore (Nero fuori tetto e Bianco sotto il tetto)  
 \*Available in the colors: Black, Red brick color and two-color (Black outdoor part and white indoor part)

## LINEA CONDENSAZIONE

### SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

### CONDENSING FLUE RANGE

### CONCENTRIC PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated  
steel

Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

## TERMINALI VERTICALI- VERTICAL TERMINALS

### LINEA CONDENSAZIONE

### SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata


### CONDENSING FLUE RANGE

### CONCENTRIC PIPES


Polypropylene /  
Electro-zinc coated  
steel

Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150


DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
----------------------------	------------------------------	--------------------------------	----------------------	----------------------------------	--

Terminale verticale Interno: PP Esterno: PP nero  Vertical terminal Inner pipe: White PP Outer pipe: Black PP	No Frost Anti UV	8125DFV58*	Ø80/125	1	
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------	------------	---------	---	-------------------------------------------------------------------------------------

\*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta / \*Available in the colors: Black and Red brick color

Terminale verticale Interno: PP Esterno: PP nero  Vertical Terminal Inner pipe: PP Outer pipe: Black PP	No Frost Anti UV	8125STNF58*	Ø80/125	1	
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------	-------------	---------	---	--------------------------------------------------------------------------------------


\*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta / \*Available in the colors: Black and Red brick color

Testata Camino  Chimney flue Cap	Alluminio verniciato nero  Coated Aluminium - black color	8125DFV18*	Ø80/125	1	
-------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	------------	---------	---	---------------------------------------------------------------------------------------


\*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta / \*Available in the colors: Black and Red brick color

## ACCESSORI-FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
----------------------------	------------------------------	--------------------------------	----------------------	----------------------------------	--

Tegola per tetti piani dal Ø60 al Ø125  From Ø60 to Ø125 flat flashing	Nylon Anti UV  Anti UV Nylon	TEJAPLANA*  TEJAPLANA-R**	Ø 60-125  Ø 60-125	1  1	
------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	---------------------------------	--------------------------	------------	---------------------------------------------------------------------------------------




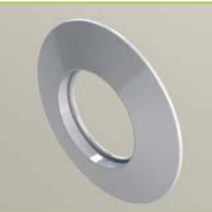

\*TEJAPLANA: Anti UV - colore Nero/Black color | \*\*TEJAPLANA-R: Anti UV - colore Rosso terracotta/Red brick color

Tegola per tetti inclinati dal Ø60 al Ø125  Ø60 to Ø125 adjustable roof flashing	Alluminio, gomma e nylon  Aluminium, rubber and nylon	TEJA*  TEJA-R**	Ø60 - 125  Ø60 - 125	1  1	
----------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------	-----------------------	----------------------------	------------	---------------------------------------------------------------------------------------

\*TEJA: colore Nero/Black color | \*\*TEJA-R: colore Rosso terracotta/ Red brick color



## ACCESSORI-FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Riduzione da Ø80/125 a Ø100/150 Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p>From Ø80/125 to Ø100/150 reducer Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in Silicone, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal</p>	812510150 AMPMP15	<p>Da Ø80/125 a 100/150</p> <p>From Ø60/100 to Ø100/150</p>	1	
<p>Manicotto F-F antidilatazione e recupero sfridi Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p>Female/Female adapter and Expansion joint adapter Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</p>	<p>Femmina/Femmina Guarnizione lato aria in Silicone, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p>Female/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal</p>	8125MTTP15	Ø80/125	1	
<p>Collare a parete</p> <p>Wall clamp</p>	<p>Acciaio verniciato bianco</p> <p>White coated-steel</p>	125ABPRP3	Ø125	1	
<p>Rosone per installazione esterna</p> <p>Wall Plate for outdoor installation</p>	<p>Gomma</p> <p>Rubber</p>	125PL6*	Ø125	10	
<p>Rosone per installazione interna</p> <p>Wall Plates for indoor installation</p>	<p>Polietilene Colore bianco</p> <p>Polyethylene White color</p>	125PL6-INT	Ø125	10	

\*Disponibile nei colori: Bianco(125PL6), Nero(125PL6Black), Grigio(125PL6-G)

\*Available in the colors: White(125PL6), Black(125PL6Black), Grey(125PL6-G)

## LINEA CONDENSAZIONE

## SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
Lamiera ElettrozincataCONDENSING  
FLUE RANGECONCENTRIC  
PIPESPolypropylene /  
Electro-zinc coated  
steelØ60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

## PROLUNGHE - EXTENSIONS

### LINEA CONDENSAZIONE

### SISTEMA COASSIALE


Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

### CONDENSING FLUE RANGE


### CONCENTRIC PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated  
steel


Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO LUNGHEZZA DIAMETER/ LENGTH	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Prolunga Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM Perossidico	10150- 250MHP15	Ø100/150 - L=250	1	
		10150- 500MHP15	Ø100/150 - L=500	1	
<i>Extension</i> <i>Inner pipe: PP</i> <i>Outer pipe:</i> <i>Electro-zinc</i> <i>coated steel -</i> <i>white color</i>	<i>Male/Female</i> <i>Inner pipe: Peroxi-</i> <i>de EPDM seal</i> <i>Outer pipe: Silico-</i> <i>ne seal</i>	10150- 1000MHP15	Ø100/150 - L=1000	1	
		10150- 2000MHP15	Ø100/150 - L=2000	1	




## CURVE - ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 90° Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM Perossidico	10150- 90MHP15	Ø100/150	1	
<i>90° Elbow</i> <i>Inner pipe: PP</i> <i>Outer pipe: Electro-zinc</i> <i>coated steel - white</i> <i>color</i>	<i>Male/Female</i> <i>Inner pipe: Peroxide</i> <i>EPDM seal</i> <i>Outer pipe: Silicone</i> <i>seal</i>				
Curva 45° Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM Perossidico	10150- 45MHP15	Ø100/150	1	
<i>45° Elbow</i> <i>Inner pipe: PP</i> <i>Outer pipe: Electro-zinc</i> <i>coated steel - white</i> <i>color</i>	<i>Male/Female</i> <i>Inner pipe: Peroxide</i> <i>EPDM seal</i> <i>Outer pipe: Silicone</i> <i>seal</i>				
Curva 30° Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM Perossidico	10150- 30MHP15	Ø100/150	1	
<i>30° Elbow</i> <i>Inner pipe: PP</i> <i>Outer pipe: Electro-zinc</i> <i>coated steel - white</i> <i>color</i>	<i>Male/Female</i> <i>Inner pipe: Peroxide</i> <i>EPDM seal</i> <i>Outer pipe: Silicone</i> <i>seal</i>				
Curva 15° Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM Perossidico	10150- 15MHP15	Ø100/150	1	
<i>15° Elbow</i> <i>Inner pipe: PP</i> <i>Outer pipe: Electro-zinc</i> <i>coated steel - white</i> <i>color</i>	<i>Male/Female</i> <i>Inner pipe: Peroxide</i> <i>EPDM seal</i> <i>Outer pipe: Silicone</i> <i>seal</i>				

## CURVE - ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Curva 90° con ispezione visiva Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca</p> <p><i>90° Elbow with visual inspection Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i></p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM Perossidico</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal</i></p>	10150-90INSP15	Ø100/150	1	

## TRONCHETTO RACCOGLI CONDENSA E ISPEZIONI CONDENSING TRAP AND TESTING POINTS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Tronchetto raccogli condensa Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p><i>Condensing Trap Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</i></p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i></p>	10150RCMH P15	Ø100/150	1	
<p>Tronchetto con ispezioni Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p><i>Adapter with testing points Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</i></p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i></p>	10150TM-MHP15	Ø100/150	1	
<p>Tronchetto con ispezione visiva Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p><i>Adapter with visual inspection Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</i></p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM Perossidico</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal</i></p>	10150INSP15	Ø100/150	1	

## LINEA CONDENSAZIONE

### SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

### CONDENSING FLUE RANGE

### CONCENTRIC PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated steel

Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

## RACCORDO A TEE - TEE

### LINEA CONDENSAZIONE

### SISTEMA COASSIALE



Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

### CONDENSING FLUE RANGE

### CONCENTRIC PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated  
steel

Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Raccordo a TEE con tappo raccogli condensa Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco  <i>TEE adapter with condensing drain Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</i>	Maschio/Maschio/Fem- mina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM Perossidico  <i>Male/Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal</i>		Ø100/150	1	
Raccordo a TEE Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco  <i>TEE adapter Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</i>	Maschio/Maschio/Fem- mina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM Perossidico  <i>Male/Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal</i>		Ø100/150	1	
Raccordo a TEE con tappo cieco Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco  <i>TEE with cap Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</i>	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi in EPDM Perossidico  <i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal</i>	10150TEP15	Ø100/150	1	

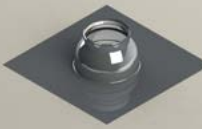
## TERMINALI ORIZZONTALI - HORIZONTAL TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale orizzontale Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Guarnizione lato aria in silicone, lato fumi EPDM perossidico Rosone interno: Gomma Rosone Esterno: Gomma  <i>Male/Female Horizontal terminal Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: Silicone seal Indoor wallplate: Rubber Outdoor wallplate: Rubber</i>	10150TDFH P15	Ø100/150	1	



## TERMINALI VERTICALI - VERTICAL TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale verticale Interno: PP Esterno: Lam. Fe verniciata nera  <i>Vertical terminal            Inner pipe: PP            Outer pipe: Electro-zinc coated steel - black color</i>	Anti UV  Anti UV	10150ST58*	Ø100/125	1	

## ACCESSORI-FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tegola per tetti piani e inclinati dal Ø100 al Ø150  <i>From Ø100 to Ø150 Flat and adjustable flashing</i>	Alluminio Anti UV	150TEJA*	Ø150	1	
	Anti UV Aluminium	150TEJA-R**	Ø150	1	

\*TEJAPLANA: Anti UV - colore Nero/Black color | \*\*TEJAPLANA-R: Anti UV - colore Rosso terracotta/Red brick color

Collare a parete  <i>wall clamp</i>	Acciaio verniciato bianco  White coated-steel	150ABPR3	Ø150	1	
Rosone per installazione esterna ed interna  <i>Indoor/ Outdoor Wall Plate</i>	Gomma grigia  Grey rubber	150PL6*	Ø150	10	

## LINEA CONDENSAZIONE

### SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
Lamiera Elettrozincata

### CONDENSING FLUE RANGE

### CONCENTRIC PIPES

Polypropylene /  
Electro-zinc coated steel

Ø60/100  
Ø80/125  
Ø100/150



# THE NEW HORIZONTAL REPLACEMENT FLUE KIT

CONDENSAZIONE  
COACENTRICA

CONDENSING  
DOUBLE WALL



**TRADITIONAL BOILER**



**CONDENSING BOILER**

- No masonry works needed
- Easy and fast installation
- Compatible with all condensing boilers
- Perfect for old city-centers



**3° SLOPE**

**THE REPLACEMENT OF AN OLD  
HORIZONTAL STANDARS FLUE  
KIT HAS NEVER BEEN SO EASY.**

PROLUNGHE - EXTENSIONS

LINEA  
CONDENSAZIONE


SISTEMA  
COASSIALE  
Polipropilene /  
Polipropilene

CONDENSING  
FLUE RANGE

CONCENTRIC  
PIPES

Polypropylene /  
Polypropylene

Ø60/100  
Ø80/125



DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Prolunga Interno: PP Esterno: PP bianco	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	610-250MH55	Ø60/100 L=250	1	
		610-500MH55	Ø60/100 L=500	1	
Extension Inner pipe: PP Outer pipe: White PP	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal	610-1000MH55	Ø60/100 L=1000	1	
		610-2000MH55	Ø60/100 L=2000	1	

CURVE - ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 90° Interno: PP Esterno: PP bianco	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	610-90MH55	Ø60/100	1	
90° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: White PP	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal				
Curva 45° Interno: PP Esterno: PP bianco	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	610-45MH55	Ø60/100	1	
45° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: White PP	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal				
Curva 30° Interno: PP Esterno: PP bianco	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	610-30MH55	Ø60/100	1	
30° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: White PP	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal				
Curva 15° Interno: PP Esterno: PP bianco	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	610-15MH55	Ø60/100	1	
15° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: White PP	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal				



## TRONCHETTO RACCOGLI CONDENSA E ISPEZIONI CONDENSING TRAP AND TESTING POINTS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tronchetto raccogli condensa Interno: PP Esterno: PP bianco  <i>Condensing Trap Inner pipe: PP Outer pipe: White PP</i>	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico  <i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>	610RCMH55	Ø60/100	1	
Tronchetto con ispezioni Interno: PP Esterno: PP bianco  <i>Adapter with testing points Inner pipe: PP Outer pipe: Al - white color</i>	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico  <i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>	610TM55	Ø60/100	1	

### LINEA CONDENSAZIONE

#### SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
Polipropilene


#### CONDENSING FLUE RANGE

#### CONCENTRIC PIPES

Polypropylene /  
Polypropylene

Ø60/100  
Ø80/125

## TERMINALI ORIZZONTALI- HORIZONTAL TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale orizzontale Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: PP bianco Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma  <i>Male/Female Horizontal terminal Inner pipe: PP Outer pipe: PP white color Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal Indoor wallplate: Polyethylene Outdoor wallplate: Rubber</i>	610TDFH58	Ø60/100	1	
Terminale orizzontale per rinnovamento canna fumaria, da installare nel vecchio condotto tradizionale nel caso di cambio caldaia Maschio/ Femmina Interno: PP Esterno: PP bianco  <i>Male/Female Horizontal replacement terminal to replace an old standard flue with a new condensing flue Inner pipe: PP Outer pipe: PP white color</i>	610KCCSUST55	Ø60/100	1	

## GRIGLIA - GRILL

LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
COASSIALE


Polipropilene /  
Polipropilene

CONDENSING  
FLUE RANGE

CONCENTRIC  
PIPES


Polypropylene /  
Polypropylene

Ø60/100  
Ø80/125


DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Griglia orizzontale Aspirazione / scarico <i>Air/Flue grill</i>	PP nero Anti UV  <i>Anti UV Black PP</i>	610DFH57*	Ø60/100	1	

\*Disponibile nei colori: Bianco, Nero e Grigio / \*Available in the colors: White, Black and Grey


## TERMINALI VERTICALI - VERTICAL TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale verticale Interno: PP Esterno: PP nero  <i>Vertical Terminal Inner pipe: PP Outer pipe: Black PP</i>	Anti UV  <i>Anti UV</i>	610ST58*	Ø60/100	1	


\*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta / \*Available in the colors: Black and Red brick color

Terminale verticale Interno: PP Esterno: PP nero  <i>Vertical Terminal Inner pipe: PP Outer pipe: Black PP</i>	NO FROST Anti UV  <i>NO FROST Anti UV</i>	610DFV58	Ø60/100	1	
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------	----------	---------	---	---------------------------------------------------------------------------------------

\*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta / \*Available in the colors: Black and Red brick color

Terminale verticale Interno: PP Esterno: PP nero  <i>Vertical Terminal Inner pipe: PP Outer pipe: Black PP</i>	Anti UV  <i>Anti UV</i>	610ST58LC*	Ø60/100	1	
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	------------	---------	---	---------------------------------------------------------------------------------------

\*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta, anche con l'esterno in Lam.Fe  
\*Available in the colors: Black and Red brick color, also Outer pipe: Electro-zinc coated steel

Testata Camino  <i>Chimney flue cap</i>	PP nero Anti UV  <i>Anti UV Black PP</i>	610DFV58-V	Ø60/100	1	
-----------------------------------------------	-------------------------------------------------------	------------	---------	---	---------------------------------------------------------------------------------------

\*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta  
\*Available in the colors: Black and Red brick color

## ACCESSORI - FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tegola per tetti piani dal Ø60 al Ø125	Nylon Anti UV	TEJAPLANA*	Ø60-125	1	
From Ø60 to Ø125 flat flashing	Anti UV Nylon	TEJAPLANA-R**	Ø60-125	1	
<b>*TEJAPLANA: Anti UV - colore Nero/Black color   **TEJAPLANA-R: Anti UV - colore Rosso terracotta/Red brick color</b>					
Tegola per tetti inclinati dal Ø60 al Ø125	Alluminio, gomma e nylon	TEJA*	Ø60-125	1	
Ø60 to Ø125 adjustable roof flashing	Aluminium, rubber and nylon	TEJA-R**	Ø60-125	1	
<b>*TEJA: colore Nero/Black color   **TEJA-R: colore Rosso terracotta/Red brick color</b>					
Collare a parete	Acciaio verniciato bianco	10ABPRP3	Ø100	1	
Wall clamp	White coated steel				
Rosone per installazione esterna	Gomma	10PL6*	Ø100	10	
Wall Plates for outdoor installation	Rubber				
<b>*Disponibile nei colori: Bianco (10PL6), Nero (10PL6Black), Grigio (10PL6-G)</b>					
<b>*Available in the colors: White (10PL6), Black (10PL6Black), Grey (10PL6-G)</b>					
Rosone per installazione interna	Polietilene Colore bianco	10PL6-INT	Ø100	10	
Wall plates for indoor installation	Polyethylene White color				
Flangia	Nylon bianco	10BRIDAGIR8	Ø60/ Ø100	10	
Flange	White nylon				

## LINEA CONDENSAZIONE

## SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
PolipropileneCONDENSING  
FLUE RANGECONCENTRIC  
PIPESPolypropylene /  
PolypropyleneØ60/100  
Ø80/125

PROLUNGHE - EXTENSIONS


LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA  
COASSIALE  
Polipropilene /  
Polipropilene

CONDENSING  
FLUE RANGE

CONCENTRIC  
PIPES  
Polypropylene /  
Polypropylene



Ø60/100  
Ø80/125

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Prolunga Interno: PP Esterno: PP bianco	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	8125-250MH55	Ø80/125 L=250	1	
		8125-500MH55	Ø80/125 L=500	1	
Extension Inner pipe: PP Outer pipe: White PP	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal	8125-1000MH55	Ø80/125 L=1000	1	
		8125-2000MH55	Ø80/125 L=2000	1	

CURVE - ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 90° Interno: PP Esterno: PP bianco	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	8125-90MH55	Ø80/125	1	
90° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: White PP	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal				
Curva 45° Interno: PP Esterno: PP bianco	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	8125-45MH55	Ø80/125	1	
45° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: White PP	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal				
Curva 30° Interno: PP Esterno: PP bianco	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	8125-30MH55	Ø80/125	1	
30° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: White PP	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal				
Curva 15° Interno: PP Esterno: PP bianco	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico	8125-15MH55	Ø80/125	1	
15° Elbow Inner pipe: PP Outer pipe: White PP	Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal				

## TRONCHETTO RACCOGLI CONDENSA E ISPEZIONI CONDENSING TRAP AND TESTING POINTS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tronchetto raccogli condensa Interno: PP Esterno: PP bianco  <i>Condensing Trap Inner pipe: PP Outer pipe: White PP</i>	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico  <i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>	8125RCMH55	Ø80/125	1	
Tronchetto con ispezioni Interno: PP Esterno: PP bianco  <i>Adapter with testing points Inner pipe: PP Outer pipe: Al-white color</i>	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico  <i>Male/Female Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal</i>	8125TM55	Ø80/125	1	

### LINEA CONDENSAZIONE

#### SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
Polipropilene


#### CONDENSING FLUE RANGE

#### CONCENTRIC PIPES

Polypropylene /  
Polypropylene

Ø60/100  
Ø80/125

## TERMINALI ORIZZONTALI- HORIZONTAL TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale orizzontale Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: PP bianco Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in EPDM perossidico Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma  <i>Male/Female Horizontal terminal Inner pipe: PP Outer pipe: White PP Inner pipe: Peroxide EPDM seal Outer pipe: EPDM seal Indoor wallplate: Polyethylene Outdoor wallplate: Rubber</i>	8125TDFH58	Ø80/125	1	

## GRIGLIA - GRILL

### LINEA CONDENSAZIONE

### SISTEMA COASSIALE


Polipropilene /  
Polipropilene

### CONDENSING FLUE RANGE





### CONCENTRIC PIPES

Polypropylene /  
Polypropylene

Ø60/100  
Ø80/125

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Griglia orizzontale Aspirazione / scarico  <i>Air/Flue grill</i>	PP nero Anti UV  <i>Black PP Anti UV</i>	8125DFH57	Ø80/125	10	

## TERMINALI VERTICALI- VERTICAL TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale verticale Interno: PP Esterno: PP nero  <i>Vertical terminal Inner pipe: White PP Outer pipe: Black PP</i>	Anti UV  <i>Anti UV</i>	8125ST58*	Ø80/125	1	
<b>*Disponibile nei colori: Nero, Rosso terracotta e bicolore (Nero fuori tetto e Bianco sotto il tetto)</b> <b>*Available in the colors: Black, Red brick color and two-color (Black outdoor part and white indoor part)</b>					
Terminale verticale Interno: PP Esterno: PP nero  <i>Vertical terminal Inner pipe: White PP Outer pipe: Black PP</i>	No Frost Anti UV  <i>No Frost Anti UV</i>	8125DFV58*	Ø80/125	1	
<b>*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta / *Available in the colors: Black and Red brick color</b>					
Terminale verticale Interno: PP Esterno: PP nero  <i>Vertical terminal Inner pipe: White PP Outer pipe: Black PP</i>	No Frost Anti UV  <i>No Frost Anti UV</i>	8125STNF58*	Ø80/125	1	
<b>*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta / *Available in the colors: Black and Red brick color</b>					
Testata Camino  <i>Chimney flue Cap</i>	Alluminio verniciato nero  <i>Coated Aluminium White color</i>	8125DFV18*	Ø80/125	1	
<b>*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta / *Available in the colors: Black and Red brick color</b>					

## ACCESSORI-FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tegola per tetti piani dal Ø60 al Ø125  From Ø60 to Ø125 flat flashing	Nylon Anti UV	TEJAPLANA*	Ø 60-125	1	
	Anti UV Nylon	TEJAPLANA-R**	Ø 60-125	1	
<b>*TEJAPLANA: Anti UV - colore Nero/Black color   **TEJAPLANA-R: Anti UV - colore Rosso terracotta/Red brick color</b>					
Tegola per tetti inclinati dal Ø60 al Ø125  Ø60 to Ø125 adjustable roof flashing	Alluminio, gomma e nylon	TEJA*	Ø60 - 125	1	
	Aluminium, rubber and nylon	TEJA-R**	Ø60 - 125	1	
<b>*TEJA: colore Nero/Black color   **TEJA-R: colore Rosso terracotta/ Red brick color</b>					
Collare a parete  Wall clamp	Acciaio verniciato bianco  White coated-steel	125ABPRP3	Ø125	1	
Rosone per installazione esterna  Wall Plate for outdoor installation	Gomma  Rubber	125PL6*	Ø125	10	
<b>*Disponibile nei colori: Bianco(125PL6), Nero(125PL6Black), Grigio(125PL6-G) *Available in the colors: White(125PL6), Black(125PL6Black), Grey(125PL6-G)</b>					
Rosone per installazione interna  Wall Plates for indoor installation	Polietilene Colore bianco  Polyethylene White color	125PL6-INT	Ø125	10	

## LINEA CONDENSAZIONE

## SISTEMA COASSIALE

Polipropilene /  
PolypropyleneCONDENSING  
FLUE RANGECONCENTRIC  
PIPESPolypropylene /  
PolypropyleneØ60/100  
Ø80/125





SDOPPIATORI DA Ø60/100 A Ø80/80 - COMPATIBILI  
FROM Ø60/100 TO Ø80/80 COMPATIBLE TWIN FLUE / AIR ADAPTERS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILITÀ COMPATIBILITY	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Maschio/Femmina PP bianco Flangia girevole e ispezioni Guarnizioni in EPDM perossidico</p> <p><i>Male/Female White PP Adjustable flange and testing points Peroxide EPDM seals</i></p>	8ADBSIDGTH255	UN - SI - ARC FE - FA - RA IT - BI	Ø60/100 - 80/80	1	
<p>Maschio/Femmina PP bianco Flangia girevole e ispezioni Guarnizioni in EPDM perossidico</p> <p><i>Male/Female White PP Adjustable flange and testing points Peroxide EPDM seals</i></p>	8ADBJKP55	JK - RB	Ø60/100 - 80/80	1	
<p>Manicotto e fascetta PP bianco Ispezioni Guarnizioni in EPDM perossidico</p> <p><i>Collar and sleeve White PP Testing points Peroxide EPDM seals</i></p>	8ADBBEP15	RI - BE - SY VA - AR - CHA	Ø60/100 - 80/80	1	
<p>Maschio/Femmina PP bianco Ispezioni Guarnizioni in EPDM perossidico</p> <p><i>Male/Female White PP Testing points Peroxide EPDM seals</i></p>	8ADBV15	BA - VI	Ø60/100 - 80/80	1	
<p>Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Flangia e ispezioni Guarnizioni in EPDM perossidico</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: PP Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color Flange and testing points Peroxide EPDM seals</i></p>	8ADBSDVAP15	SD - HE	Ø60/100 - 80/80	1	

## LINEA CONDENSAZIONE

SISTEMA DI  
PARTENZA  
CALDAIACONDENSING  
FLUE RANGESTARTING  
ADAPTERS

Ø80/80  
Ø60/100-Ø80/80  
Ø60/100

SDOPPIATORI DA Ø60/100 A Ø80/80 - COMPATIBILI  
FROM Ø60/100 TO Ø80/80 COMPATIBLE TWIN FLUE ADAPTERS



LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA DI  
PARTENZA  
CALDAIA




CONDENSING  
FLUE RANGE

STARTING  
ADAPTERS

Ø80/80  
Ø60/100-Ø80/80  
Ø60/100

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILITÀ / COMPATIBILITY	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Maschio/Femmina PP bianco Flangia girevole e ispezioni Guarnizioni in EPDM perossidico  <i>Male/Female White PP Adjustable flange and testing points Peroxide EPDM seals</i>	8ADBF055	FO	Ø60/100 - 80/80	1	
Maschio/Femmina PP bianco Ispezioni Guarnizioni in EPDM perossidico  <i>Male/Female White PP Testing points, Peroxide EPDM seals</i>	8ADBRAP15	RA	Ø60/100 - 80/80	1	

TRONCHETTI DI PARTENZA Ø80/80 - COMPATIBILI  
Ø80/80 COMPATIBLE STARTING ADAPTERS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILI- LITÀ COMPATIBILITY	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Maschio/Femmina PP Bianco Ispezioni e flangia Guarnizioni in EPDM perossidico  <i>Male/Female White PP Testing points and flange Peroxide EPDM seals</i>	8MADBSI5	SI - UN - FE - ARC - IT - BI - FA	Ø80/80	1	
Maschio/Femmina PP Bianco Senza ispezioni e flangia Guarnizioni in EPDM perossidico  <i>Male/Female White PP No testing points and flange Peroxide EPDM seals</i>	8MADBAR5	AR - CH	Ø80/80	1	
Maschio/Femmina PP Bianco Ispezioni e flangia Guarnizioni in EPDM perossidico  <i>Male/Female White PP Testing points and flange Peroxide EPDM seals</i>	8MADBRA5	RA	Ø80/80	1	

## TRONCHETTI DI PARTENZA Ø80/80 - COMPATIBILI Ø80/80 COMPATIBLE STARTING ADAPTERS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILI- TÀ / COMPATI- BILITY	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Maschio/Femmina PP Bianco Ispezioni e flangia Guarnizioni in EPDM perossidico  <i>Male/Female White PP - Testing points and flange Peroxide EPDM seals</i>	8MADBF05	FO	Ø80/80	1	
Maschio/Femmina PP Bianco Senza ispezioni e flangia - Guarnizioni in EPDM perossidico  <i>Male/Female White PP - No testing points and flange Peroxide EPDM seals</i>	8MADBBE5	RI - BE - SY - VI - BA - AR - CH	Ø80/80	1	
Maschio/Femmina PP Bianco Ispezioni e flangia Guarnizioni in EPDM perossidico  <i>Male/Female White PP - Testing points and flange Peroxide EPDM seals</i>	8MADBIMM5	IM	Ø80/80	1	

## TRONCHETTI DI PARTENZA Ø60/100 - COMPATIBILI Ø60/100 COMPATIBLE STARTING ADAPTERS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBI- LITÀ COMPATIBILITY	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Maschio/Femmina Interno: PP bianco Esterno: Lam. Fe Ispezioni e flangia  <i>Male/Female Inner pipe: PP Outer pipe: Electro- zinc coated steel Testing points and flange</i>	610CVSIP15	SI - UN - FE IT - BI	Ø60/100	1	
Maschio/Femmina Interno: PP bianco - Esterno: Lam. Fe Ispezioni e flangia  <i>Male/Female Inner pipe: PP Outer pipe: Electro- zinc coated steel Testing points and flange</i>	610CVJKP15	JK - RB	Ø60/100	1	

LINEA CONDENSAZIONE

SISTEMA DI  
PARTENZA  
CALDAIACONDENSING  
FLUE RANGESTARTING  
ADAPTERSØ80/80  
Ø60/100-Ø80/80  
Ø60/100

TRONCHETTI DI PARTENZA Ø60/100 - COMPATIBILI  
Ø60/100 COMPATIBLE STARTING ADAPTERS

LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA DI  
PARTENZA  
CALDAIA







CONDENSING  
FLUE RANGE

STARTING  
ADAPTERS

Ø80/80  
Ø60/100-Ø80/80  
Ø60/100

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILI- TÀ / COMPATI- BILITY	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Manicotto e fascetta Interno: PP bianco Esterno: Lam. Fe No ispezioni e flangia</p> <p><i>Collar and sleeve Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel No testing points and flange</i></p>	610CVARP15	VA - AR - CH RI - BE - SY	Ø60/100	1	
<p>Maschio/Femmina Interno: PP bianco - Ester- no: Lam. Fe Ispezioni e flangia</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel Testing points and flange</i></p>	610CVSDVAP15	SD - HE	Ø60/100	1	
<p>Maschio/Femmina Interno: PP bianco - Ester- no: Lam. Fe Ispezioni e flangia</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel Testing points and flange</i></p>	610CVVIP15	VI - BA - RO	Ø60/100	1	
<p>Maschio/Femmina Interno: PP bianco Esterno: Lam. Fe Ispezioni e flangia</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel Testing points and flange</i></p>	610CVRAP15	RA	Ø60/100	1	
<p>Partenza branchiale da interno Interno: PP Esterno: Al verniciato bianco</p> <p><i>Starting adapter Indoor air inlet Inner pipe: PP Outer pipe: Al white color</i></p>	610ENTRONA- SP15		Ø60/100	10	
<p>Partenza verticale con flangia e ispezioni Maschio/Femmina Interno: PP bianco - Ester- no: Lam. Fe</p> <p><i>Male/Female Vertical adapter with flange and testing points Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610CVFOP15	FO	Ø60/100	10	

## CURVE DI PARTENZA COMPATIBILI Ø60/100 - COMPATIBILI Ø60/100 COMPATIBLE STARTING ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILI- TÀ / COMPATI- BILITY	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Curva 90° con ispezioni Manicotto e fascetta Interno: PP Esterno: Lam. Fe</p> <p><i>90° elbow with testing points Collar and sleeve Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610CCARP15	AR - CH - RE SY - ECO- RI	Ø60/100	1	
<p>Curva 90° con flangia e ispezioni Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam. Fe</p> <p><i>Male/Female 90° elbow with flange and testing points - Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610CCJKP15	JK	Ø60/100	1	
<p>Curva 90° - Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam. Fe</p> <p><i>Male/Female - 90° elbow - Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610-90MHP15	BA - VI	Ø60/100	1	
<p>Curva 90° con flangia girevole e ispezioni Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam. Fe</p> <p><i>Male/Female 90° elbow with adjustable flange and testing points Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610CCFOP15	FO	Ø60/100	1	
<p>Curva 90° con flangia girevole e ispezioni Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam. Fe</p> <p><i>Male/Female 90° elbow with adjustable flange and testing points Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610CCRAP15	RA	Ø60/100	1	
<p>Curva 90° con flangia girevole ispezioni - Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam. Fe</p> <p><i>Male/Female 90° elbow with adjustable flange and testing points - Inner pipe: PP - Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610CCSIP15	BI - FE - LA RA - IT - UN SI	Ø60/100	1	

### LINEA CONDENSAZIONE

#### SISTEMA DI PARTENZA CALDAIA

#### CONDENSING FLUE RANGE

#### STARTING ADAPTERS

Ø80/80  
Ø60/100-Ø80/80  
Ø60/100

CURVE DI PARTENZA Ø60/100 - COMPATIBILI  
Ø60/100 COMPATIBLE STARTING ELBOWS



LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA DI  
PARTENZA  
CALDAIA




CONDENSING  
FLUE RANGE

STARTING  
ADAPTERS

Ø80/80  
Ø60/100-Ø80/80  
Ø60/100

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBI- LITÀ COMPATIBILITY	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Curva 90° con ispezioni Manicotto e fascetta Interno: PP Esterno: Lam. Fe</p> <p><i>90° elbow with testing points Collar and sleeve Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610CCVAP15	VA	Ø60/100	1	
<p>Curva 90° con flangia e ispezioni Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam. Fe</p> <p><i>Male/Female 90° elbow with flange and testing points Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610CCSDVAP15	VA - HE	Ø60/100	1	

KIT DI SCARICO FUMI ORIZZONTALE Ø60/100 - COMPATIBILI  
Ø60/100 COMPATIBLE HORIZONTAL FLUE KIT

SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBI- LITÀ COMPATIBILITY	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Terminale orizzontale con flangia girevole - Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca</p> <p><i>Male/Female Horizontal flue kit with adjustable flange Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i></p>	610KCCSIP15	BI - FE - LA RA - IT - UN SI	1	
<p>Terminale orizzontale Manicotto e fascetta Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca</p> <p><i>Horizontal flue kit Collar and sleeve Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610KCCSDVAP15	SD - HE	1	
<p>Terminale orizzontale Manicotto e fascetta Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca</p> <p><i>Horizontal flue kit Collar and sleeve Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610KCCVAP15	VA	1	

## KIT DI SCARICO FUMI ORIZZONTALE Ø60/100 - COMPATIBILI Ø60/100 COMPATIBLE HORIZONTAL FLUE KIT

SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBI- LITÀ COMPATIBILITY	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Terminale orizzontale con flangia girevole - Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca</p> <p><i>Male/Female Horizontal flue kit with adjustable flange Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610KCCFOP15	FO	1	
<p>Terminale orizzontale con flangia girevole - Maschio/Femmina Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca</p> <p><i>Male/Female Horizontal flue kit with adjustable flange Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610KCCRAP15	RA	1	
<p>Terminale orizzontale con flangia Maschio/Femmina Esterno: Lam.Fe verniciata bianca</p> <p><i>Male/Female Horizontal flue kit with flange Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610KCCJKP15	JK- RB	1	
<p>Terminale orizzontale Maschio/ Femmina Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca</p> <p><i>Male/Female Horizontal flue kit Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610KCCARP15	AR - CH - ECO - RI	1	
<p>Terminale orizzontale Maschio/ Femmina Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca</p> <p><i>Male/Female Horizontal flue kit Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610KCCVIP15	BA - RO - VI	1	
<p>Terminale orizzontale Maschio/ Femmina Interno: PP Esterno: Lam.Fe verniciata bianca</p> <p><i>Male/Female Horizontal flue kit Inner pipe: PP Outer pipe: Electro-zinc coated steel</i></p>	610KCCBEP15	BE - RI - SY	1	

### LINEA CONDENSAZIONE

#### SISTEMA DI PARTENZA CALDAIA

#### CONDENSING FLUE RANGE

#### STARTING ADAPTERS

Ø80/80  
Ø60/100-Ø80/80  
Ø60/100

ACCESSORI KIT DI SCARICO FUMI ORIZZONTALE Ø60/100  
FITTINGS FOR Ø60/100 HORIZONTAL FLUE KIT



LINEA  
CONDENSAZIONE

SISTEMA DI  
SCARICO FUMI  
ORIZZONTALE

CONDENSING  
FLUE RANGE

HORIZONTAL  
FLUE KIT

Ø60/100

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFI- CATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Plume management kit Compatible with all Groppalli kits with fixed grill PP nero - Anti UV	Maschio/Femmina Guarnizione in EPDM perossidico		Ø60	1	
Plume management kit Compatible with all Groppalli flue kits with fixed grill Black PP - Anti UV	Male/Female Peroxide EPDM seal				
Plume management kit Compatible with all Groppalli kits with adjustable grill PP nero - Anti UV	Maschio/Femmina Guarnizione in EPDM perossidico		Ø60	1	
Plume management kit Compatible with all Groppalli flue kits with adjustable grill Black PP - Anti UV	Male/Female Peroxide EPDM seal				



**LINEA CONDENSAZIONE**

**SISTEMA DI  
SCARICO FUMI  
ORIZZONTALE**

*CONDENSING  
FLUE RANGE*

*HORIZONTAL  
FLUE KIT*

**Ø60/100**



**LINEA TRADIZIONALE**

---

***FLUE PIPES FOR TRADITIONAL  
BOILERS***

MONOPARETE  
COASSIALE

*SINGLE-WALL PIPES  
CONCENTRIC PIPES*



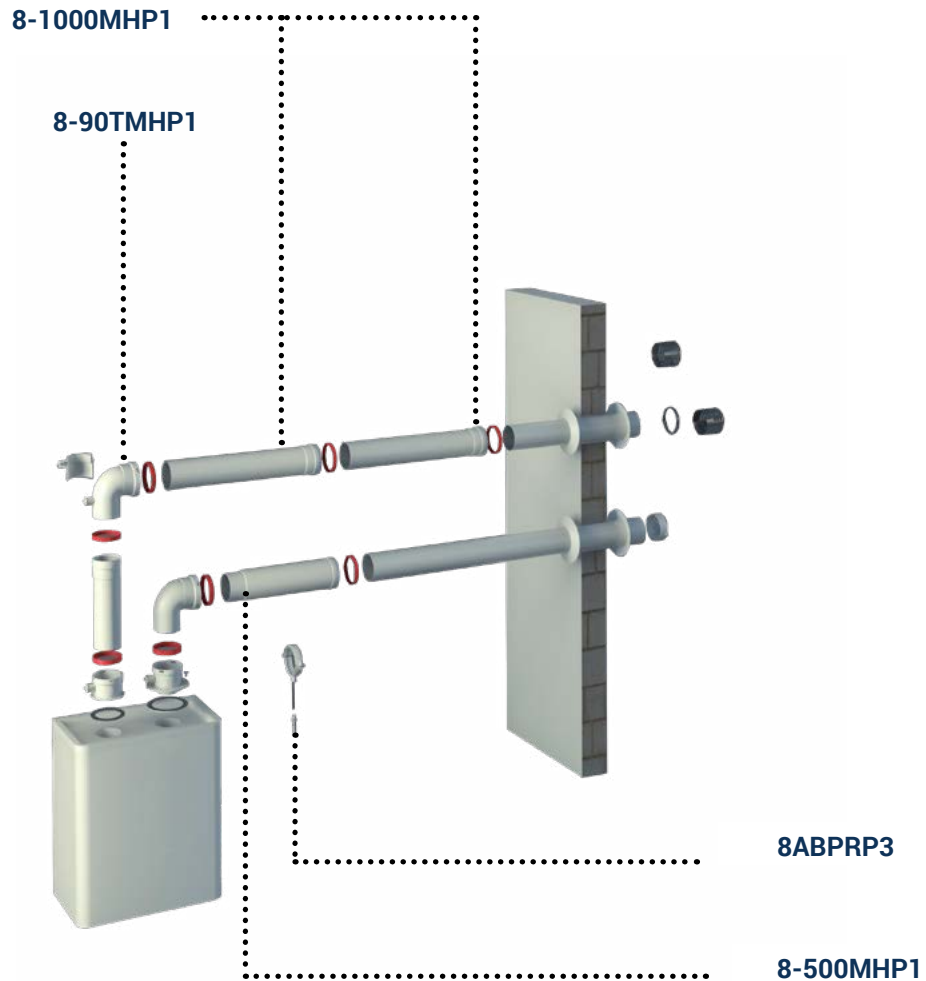
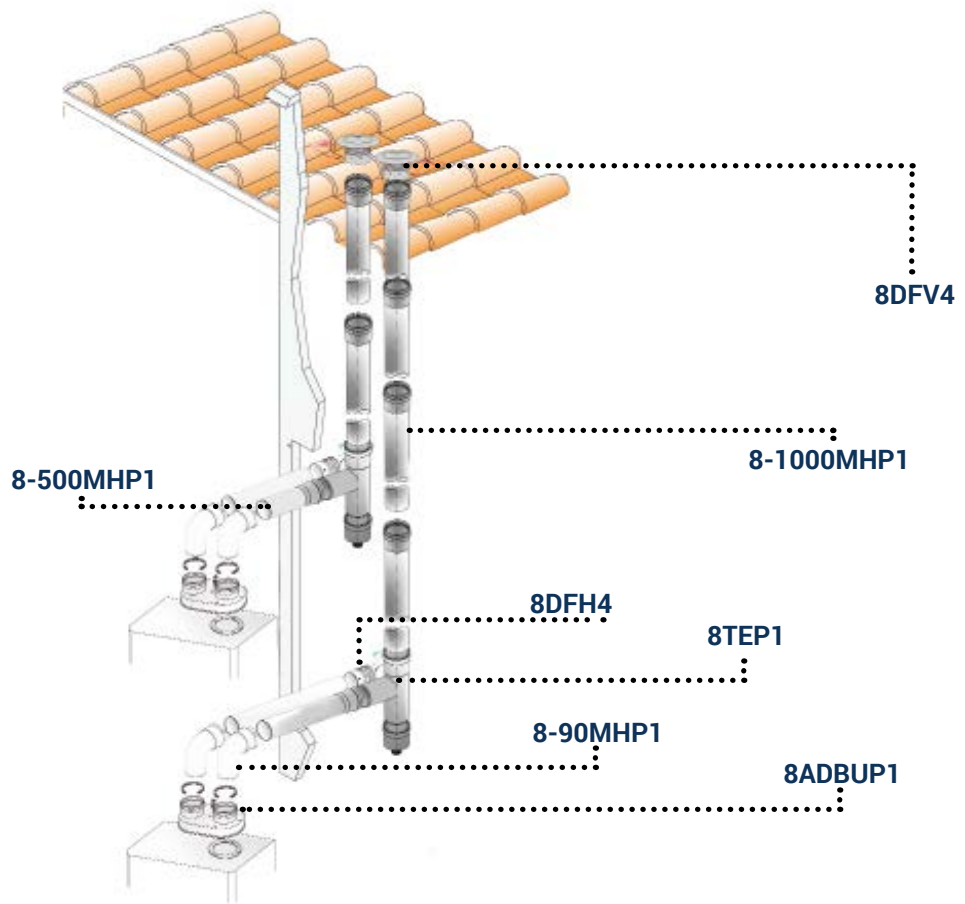
**LINEA  
TRADIZIONALE**

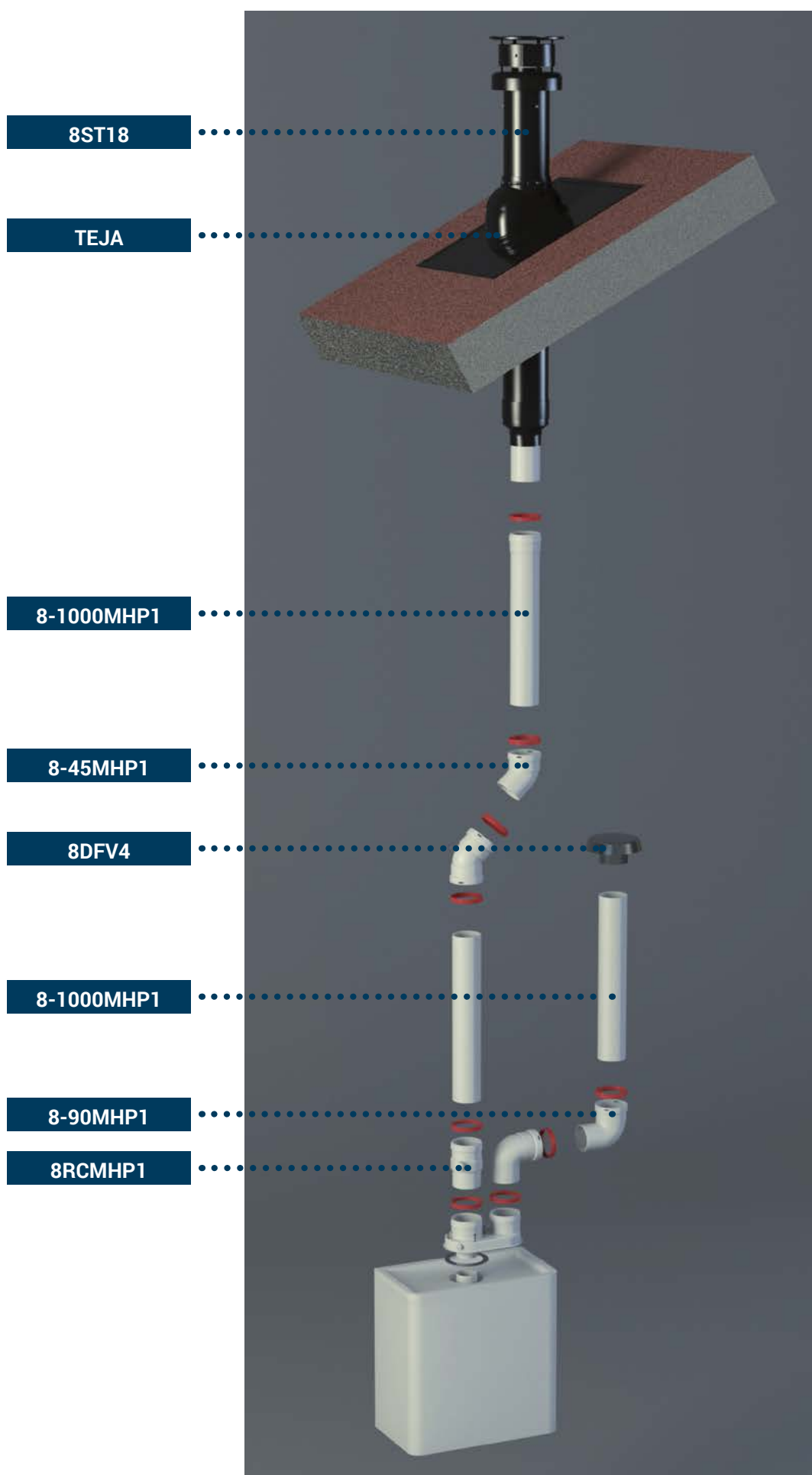
**SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO**

**TRADITIONAL  
FLUE RANGE**

**SINGLE WALL  
RIGID PIPES**

Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125





**LINEA  
TRADIZIONALE**

**SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO**

**TRADITIONAL  
FLUE RANGE**

**SINGLE WALL  
RIGID PIPES**

Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125

PROLUNGHE - EXTENSIONS





LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO






TRADITIONAL  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES

Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO/ LUNGHEZZA DIAMETER/LENGTH	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Prolunga Maschio/ Femmina  <i>Male/Female Extension</i>	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in silicone	6-250MHP1	Ø60 - L=250	20	
		8-250MHP1	Ø80 - L=250	10	
	White coated aluminium Silicone seal	10-250MHP1	Ø100 - L=250	1	
		11-250MHP1	Ø110 - L=250	1	
		125-250MHP1	Ø125 - L=250	1	
Prolunga Maschio/ Femmina  <i>Male/Female Extension</i>	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in silicone	6-500MHP1	Ø60 - L=500	10	
		8-500MHP1	Ø80 - L=500	10	
	White coated aluminium Silicone seal	10-500MHP1	Ø100 - L=500	1	
		11-500MHP1	Ø110 - L=500	1	
		125-500MHP1	Ø125 - L=500	1	
Prolunga Maschio/ Femmina  <i>Male/Female Extension</i>	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in silicone	6-1000MHP1	Ø60 - L=1000	10	
		8-1000MHP1	Ø80 - L=1000	10	
	White coated aluminium Silicone seal	10-1000MHP1	Ø100 - L=1000	1	
		11-1000MHP1	Ø110 - L=1000	1	
		125-1000MHP1	Ø125 - L=1000	1	
Prolunga Maschio/ Femmina  <i>Male/Female Extension</i>	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in silicone	6-2000MHP1	Ø60 - L=2000	10	
		8-2000MHP1	Ø80 - L=2000	6	
	White coated aluminium Silicone seal	10-2000MHP1	Ø100 - L=2000	1	
		11-2000MHP1	Ø110 - L=2000	1	
		125-2000MHP1	Ø125 - L=2000	1	

## CURVE - ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 45° Maschio/ Femmina  <i>Male/Female 45° Elbow</i>	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in silicone  <i>White coated aluminium Silicone seal</i>	6-45MHP1	Ø60	1	
		8-45MHP1	Ø80	10	
		10-45MHP1	Ø100	1	
		11-45MHP1	Ø110		
		125-45MHP1	Ø125	1	
Curva 45° Femmina/ Femmina  <i>Female/Female 45° Elbow</i>	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in silicone  <i>White coated aluminium Silicone seal</i>	6-45HHP1	Ø60		
		8-45HHP1	Ø80	10	
		10-45HHP1	Ø100		
		11-45HHP1	Ø110		
		125-45HHP1	Ø125		
Curva 90° Maschio/ Femmina  <i>Male/Female 90° Elbow</i>	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in silicone  <i>White coated aluminium Silicone seal</i>	6-90MHP1	Ø60	1	
		8-90MHP1	Ø80	10	
		10-90MHP1	Ø100	1	
		11-90MHP1	Ø110		
		125-90MHP1	Ø125	1	
Curva 90° Femmina/ Femmina  <i>Female/Female 90° Elbow</i>	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in silicone  <i>White coated aluminium Silicone seal</i>	6-90HHP1	Ø60	1	
		8-90HHP1	Ø80	10	
		10-90HHP1	Ø100		
		11-90HHP1	Ø110		
		125-90HHP1	Ø125		
Curva 90° con ispezione visiva Maschio/Fem- mina  <i>90° elbow with visual inspection Male/Female</i>	Alluminio ver- niciato bianco Guarnizione in silicone  <i>White Coated aluminium Silicone seal</i>	60-90IVP1	Ø60		
		8-90IVP1	Ø80		
		10-90IVP1	Ø100		
		11-90IVP1	Ø110		
		125-90IVP1	Ø125		

LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO

TRADITIONAL  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES

Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125

TRONCHETTO RACCOGLI CONDENSA E ISPEZIONI  
CONDENSING TRAP AND TESTING POINTS




LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO


TRADITIONAL  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES

Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125




DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tronchetto raccogli condensa Maschio/Femmina  Male/Female Condensing Trap	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in silicone  White coated aluminium Silicone seal	6RCMHP1	Ø60	1	
		8RCMHP1	Ø80	1	
		10RCMHP1	Ø100	1	
			Ø110		
			Ø125		
Tronchetto con ispezione Maschio/Femmina  Male/Female Adapter with testing point	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in silicone  White coated aluminium Silicone seal	6TMP1	Ø60		
		8TMP1	Ø80		
		10TMP1	Ø100		
		11TMP1	Ø110		
		125TMP1	Ø125		
Tronchetto con ispezione visiva Maschio/Femmina  Male/Female Adapter with visual inspection	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in silicone  White coated aluminium Silicone seal	6IVP1	Ø60		
		8IVP1	Ø80		
		10IVP1	Ø100		
		11IVP1	Ø110		
		125IVP1	Ø125		

RACCORDO A TEE - TEE

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Raccordo a TEE senza tappo Maschio/Maschio/Femmina  Male/Male/Female Tee adapter without cap	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in Silicone  White coated aluminium Silicone seal	6TEP1-ST	Ø60	1	
		8TEP1-ST	Ø80	1	
		10TEP1-ST	Ø100	1	
		11TEP1-ST	Ø110	1	
		12TEP1-ST	Ø125	1	




## RACCORDO A TEE - TEE

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Raccordo a TEE con tappo raccogli condensa Maschio/Maschio/Femmina  <i>Male/Male/Female TEE with condensing drain cap</i>	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in silicone  <i>White coated aluminium Silicone seal</i>	6TEP1	Ø60	1	
		8TEP1	Ø80	1	
		10TEP1	Ø100	1	
		11TEP1	Ø110	1	
		125TEP1	Ø125	1	
Tappo raccogli condensa Femmina  <i>Female Condensing drain cap</i>	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in Silicone  <i>White coated aluminium Silicone seal</i>	6TAPEP1	Ø60	1	
		8TAPEP1	Ø80	1	
		10TAPEP1	Ø100	1	
		11TAPEP1	Ø110	1	
		125TAPEP1	Ø125	1	
Tappo cieco Femmina  <i>Female Tee cap</i>	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in Silicone  <i>White coated aluminium Silicone seal</i>	6TAPPOCP1	Ø60	1	
		8TAPPOCP1	Ø80	1	
		10TAPPOCP1	Ø100	1	
		11TAPPOCP1	Ø110	1	
		125TAPPOCP1	Ø125	1	

LINEA  
TRADIZIONALESISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDOTRADITIONAL  
FLUE RANGESINGLE WALL  
RIGID PIPESØ60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125

## TERMINALI ORIZZONTALI - HORIZONTAL TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale orizzontale Aspirazione  <i>Horizontal terminal Air inlet</i>	Maschio/Femmina Alluminio verniciato bianco  <i>Male/Female White coated aluminium</i>	6TDFASHP1	Ø60	1	
		8TDFASHP1	Ø80	1	
		10TDFHP1	Ø100	1	
			Ø110	1	
		125TDFASHP1	Ø125	1	

TERMINALI ORIZZONTALI - HORIZONTAL TERMINALS

LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO






TRADITIONAL  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES


Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale orizzontale Scarico Fumi  <i>Horizontal terminal Flue gas exit</i>	Maschio/Femmina Alluminio verniciato bianco  <i>Male/Female White coated aluminium</i>	6TDFHP1	Ø60	1	
		8TDFHP1	Ø80	1	
		10TDASHP1	Ø100	1	
			Ø110	1	
			Ø125	1	

GRIGLIE - GRILLS


DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Griglia orizzontale Aspirazione  <i>Horizontal grill Air inlet</i>	Acciaio Inox AISI 304  <i>AISI 304 Stainless steel</i>	6DFHTA4	Ø60	10	
		8DFHTA4	Ø80	10	
		10DFHTA4	Ø100	10	
Griglia orizzontale Aspirazione  <i>Horizontal grill Air inlet</i>	Acciaio Inox AISI 304  <i>AISI 304 Stainless steel</i>	6DFHCA4	Ø60	SFUSA	
		8DFHCA4	Ø80	SFUSA	
Griglia orizzontale Aspirazione  <i>Horizontal grill Air inlet</i>	PP Grigio  <i>Grey PP</i>	8DFH7	Ø80	10	
Griglia orizzontale Scarico fumi  <i>Horizontal grill Flue gas exit</i>	Nylon nera  <i>Black nylon</i>	8DFH47	Ø80	10	
Griglia orizzontale Scarico fumi  <i>Horizontal grill Flue gas exit</i>	Acciaio Inox AISI 304  <i>AISI 304 Stainless steel</i>	6DFH4	Ø60	10	
		8DFH4	Ø80	10	
		10DFH4	Ø100	10	

## TERMINALI VERTICALI - VERTICAL TERMINALS

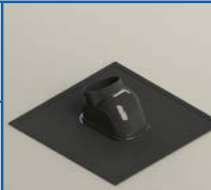
DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale verticale	Alluminio verniciato nero Anti UV	8ST18 + 68AMPMP1	Ø60	1	
		8ST18	Ø80	1	
Vertical terminal	Black coated aluminium Anti UV				

\* Per Ø60 utilizzare Ø80 cod. 8ST18 + rid. cod. 68AMPMP1

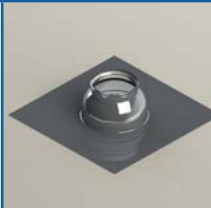
\* For Ø60 use Ø80 with reducer: 8ST18 with 68AMPMP1


Testata Camino	Alluminio verniciato nero Anti UV				
Chimney flue cap	Black coated aluminium Anti UV	8DFV18	Ø80	1	

## ACCESSORI - FITTINGS

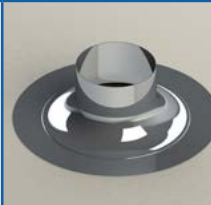
DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tegola per tetti inclinati dal Ø60 al Ø125	Alluminio, gomma e nylon	TEJA*	Ø60-125	1	
	Aluminium, rubber and nylon	TEJA-R**	Ø60-125	1	

\*TEJA: colore Nero/Black color | \*\*TEJA-R: colore Rosso terracotta/Red brick color

Tegola per tetti inclinati Ø100/150	Alluminio non verniciato				
Ø100/150 adjustable roof flashing from	Not painted aluminium	TEJA150	Ø100/150	1	

Tegola per tetti piani dal Ø60 al Ø125	Nylon Anti UV	TEJAPLANA*	Ø60-125	1	
	Nylon Anti UV	TEJAPLANA-R**	Ø60-125	1	

\*TEJAPLANA: Anti UV - colore Nero/Black color | \*\*TEJAPLANA-R: Anti UV - colore Rosso terracotta/ Red brick color

Tegola per tetti piani dal Ø60 al Ø125	Alluminio non verniciato				
From Ø60 to Ø125 flat flashing	Not painted aluminium	TEJAPLANAP1	Ø60-125	1	

LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO

TRADITIONAL  
FLUE RANGE

SINGLE WALL  
RIGID PIPES

Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125






**LINEA  
TRADIZIONALE**

**SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO**

**TRADITIONAL  
FLUE RANGE**

**SINGLE WALL  
RIGID PIPES**

Ø60  
Ø80  
Ø100  
Ø110  
Ø125

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Adattatore Femmina/ Femmina  <i>Female/Female adapter</i>	Alluminio verniciato bianco Guarnizione in Silicone  <i>White coated aluminium Silicone seal</i>	6MTTP1	Ø60	10	
		8MTTP1	Ø80		
		10MTTP1	Ø100		
		11MTTP1	Ø110		
		125MTTP1	Ø125		
Riduzioni dal Ø60 al Ø125  <i>From Ø60 to Ø125 Increaser</i>	Maschio/ Femmina - Alluminio verniciato bianco Guarnizione in Silicone  <i>Female/Female White coated aluminium Silicone seal</i>	68AMPMP1	Ø60M-Ø80F	1	
		810AMPMP1	Ø80M-Ø100F	1	
		1011AMPMP1	Ø100/110		
		10125AMPMP1	Ø110/125		
Collare a parete  <i>Wall clamp</i>	Acciaio verniciato bianco  <i>White coated steel</i>	6ABPRP3	Ø60	1	
		8ABPRP3	Ø80	1	
		10ABPRP3	Ø100	1	
		11ABPRP3	Ø110	1	
		125ABPRP3	Ø125	1	
Rosoni per installazione esterna  <i>Wall Plate for outdoor installation</i>	Gomma*	5PL6	Ø50	10	
		6PL6	Ø60	10	
	Rubber*	8PL6	Ø80	10	
		10PL6	Ø100	10	
		125PL6**	Ø125	10	
Rosoni per installazione interna  <i>Wall Plate for indoor installation</i>	Polietilene o gomma Colore bianco	6PL6*	Ø60	10	
		8PL6-INT*	Ø80	10	
	Polyethylene or rubber White color	10PL6-INT**	Ø100	10	
		125PL6-INT**	Ø125	10	

\*Disponibile nei colori: Bianco, Nero, Grigio / Available in the colors White, Black, Grey

\*\* 125PL6 in silicone / made of silicone

\*6PL6 e 8PL6-INT in gomma bianca / made of white rubber

\*\* 10PL6-INT e 125PL6-INT in polietilene bianco / made of white polyethylene

**LINEA  
TRADIZIONALE**

**SISTEMA  
COASSIALE**

**TRADITIONAL  
FLUE RANGE**

**CONCENTRIC  
PIPES**

**Ø60/100  
Ø80/125**

PROLUNGHE - EXTENSIONS


LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA  
COASSIALE





TRADITIONAL  
FLUE RANGE

CONCENTRIC  
PIPES



Ø60/100  
Ø80/125

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO/ LUNGHEZZA DIAMETER/LENGTH	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Prolunga Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca  Extension Inner pipe: Al Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color	Maschio/ Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone	610-250MHP1	Ø60/100 - L=250	1	
		610-500MHP1	Ø60/100 - L=500	1	
	Male/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EDPM seal	610-1000MHP1	Ø60/100 - L=1000	1	
		610-2000MHP1	Ø60/100 - L=2000	1	


CURVE - ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 90° Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca  90° Elbow Inner pipe: Al Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone  Male/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EDPM seal	610-90MHP1	Ø60/100	1	
Curva 45° Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca  45° Elbow Inner pipe: Al Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in Silicone  Male/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EDPM seal	610-45MHP1	Ø60/100	1	
Curva 90° Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca  90° Elbow Inner pipe: Al Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color	Femmina/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone  Female/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EDPM seal	610-90HHP1	Ø60/100	1	
Curva 90° con ispezione Interno: Al Esterno: Fe Lam verniciata bianca  90° Elbow with testing points Inner pipe: Al Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color	Maschio/Femmina Guarnizioni lato aria in EPDM, lato fumi in silicone  Male/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EPDM seal	610-90TM- MHP1	Ø60/100	1	

## TRONCHETTO RACCOGLI CONDENSA E ISPEZIONI CONDENSING TRAP AND TESTING POINTS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tronchetto raccogli condensa Interno: Al Esterno: Al verniciato bianco  <i>Condensing Trap Inner pipe: Al Outer pipe: White coated Al</i>	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone  <i>Male/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EPDM seal</i>	610RCMHP1	Ø60/100	1	
Tronchetto con ispezioni Interno: Al Esterno: Lam. Fe verniciata bianca  <i>Adapter with testing points Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i>	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone  <i>Male/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EPDM seal</i>	610TMMHP1	Ø60/100	1	

## RACCORDI A TEE - TEE

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Raccordo a TEE con tappo cieco Interno: Al Esterno: Lam. Fe verniciata bianca  <i>TEE adapter with cap Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i>	Maschio/Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in Silicone  <i>Male/Male/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EPDM seal</i>	610TEP1	Ø60/100	1	

LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA  
COASSIALE

TRADITIONAL  
FLUE RANGE

CONCENTRIC  
PIPES

Ø60/100  
Ø80/125

TERMINALI ORIZZONTALI- HORIZONTAL TERMINALS





LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA  
COASSIALE

TRADITIONAL  
FLUE RANGE


CONCENTRIC  
PIPES

Ø60/100  
Ø80/125

SPECIFICHE SPECIFI- CATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Terminale orizzontale - Maschio/Femmina Interno: Al - Esterno: Lam. Fe verniciata bianca Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone Rosone interno: Polietilene - Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Horizontal terminal - Male/Female Inner pipe: Al - Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Inner pipe: Silicone seal - Outer pipe: EPDM seal Indoor wallplate: Polyethylene - Outdoor wallplate: Rubber</i></p>	610TDFHMP17	Ø60/100	1	
<p>Terminale orizzontale - Maschio/Femmina Interno: Al - Esterno: Lam. Fe verniciata bianca Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone Rosone interno: Polietilene - Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Horizontal terminal - Male/Female Inner pipe: Al - Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Inner pipe: Silicone seal - Outer pipe: EPDM seal Indoor wallplate: Polyethylene - Outdoor wallplate: Rubber</i></p>	610TDFHP17	Ø60/100	1	
<p>Terminale orizzontale - Maschio/Femmina Interno: Al - Esterno: Lam. Fe verniciata bianca Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone Rosone interno: Polietilene - Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Horizontal terminal - Male/Female Inner pipe: Al - Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Inner pipe: Silicone seal - Outer pipe: EPDM seal Indoor wallplate: Polyethylene - Outdoor wallplate: Rubber</i></p>	610TDFHP14	Ø60/100	1	
<p>Terminale orizzontale - Maschio/Femmina Interno: Al - Esterno: Lam. Fe verniciata bianca Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone Rosone interno: Polietilene - Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Horizontal terminal - Male/Female Inner pipe: Al - Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Inner pipe: Silicone seal - Outer pipe: EPDM seal Indoor wallplate: Polyethylene - Outdoor wallplate: Rubber</i></p>	610TDFHP17NF	Ø60/100	1	



## TERMINALI ORIZZONTALI- HORIZONTAL TERMINALS

SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Terminale orizzontale - Maschio/ Femmina Interno: Al - Esterno: Lam. Fe verniciata bianca Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone Rosone interno: Polietilene - Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Horizontal terminal - Male/Female Inner pipe: Al - Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color Inner pipe: Silicone seal - Outer pipe: EPDM seal Indoor wallplate: Polyethylene - Outdoor wallplate: Rubber</i></p>	610TDFHP17AR	Ø60/100	1	

LINEA  
TRADIZIONALE

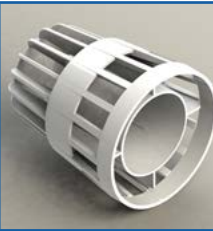
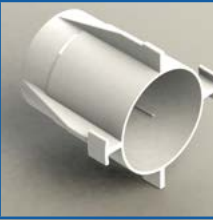


SISTEMA  
COASSIALE

TRADITIONAL  
FLUE RANGE

CONCENTRIC  
PIPES

Ø60/100  
Ø80/125

## GRIGLIE - GRILLS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Griglia orizzontale Aspirazione/ scarico</p> <p><i>Horizontal grill Air/Flue</i></p>	<p>Nylon</p> <p><i>Nylon</i></p>	610DFH7*	Ø60/100	1	
<p>Griglia orizzontale Aspirazione/ scarico</p> <p><i>Horizontal grill Air/Flue</i></p>	<p>Nylon bianco</p> <p><i>White nylon</i></p>	6DFH7	Ø60/100	1	
<p>Griglia anti-vento Aspirazione/ scarico</p> <p><i>Wind proof Air/flue grill</i></p>	<p>Nylon nero</p> <p><i>Black nylon</i></p>	610DFH4	Ø60/100	1	
<p>Griglia orizzontale Aspirazione/ scarico</p> <p><i>Horizontal grill Air/Flue</i></p>	<p>Acciaio Inox</p> <p><i>Stainless steel</i></p>	610DFH17	Ø60/100	1	

\*Disponibile nei colori: Bianco, Nero, Grigio / \*Available in the colors: White, Black, Grey

TERMINALI VERTICALI - VERTICAL TERMINALS




LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA  
COASSIALE

TRADITIONAL  
FLUE RANGE



CONCENTRIC  
PIPES

Ø60/100  
Ø80/125

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale verticale Interno: Al Esterno: Al e PP nero  <i>Vertical terminal                      Inner pipe: Al                      Outer pipe: Black Al and                      PP</i>	Anti UV  Anti UV	610ST18*	Ø60/100	1	
*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta / *Available in the colors: Black and Red brick color					
Terminale verticale Interno: Al Esterno: Al e PP nero  <i>Vertical terminal                      Inner pipe: Al                      Outer pipe: Black Al and                      PP</i>	Anti UV  Anti UV	610ST58*	Ø60/100	1	
*Disponibile nei colori: Nero, Rosso terracotta e bicolor (Nero fuori tetto e Bianco sotto il tetto) *Available in the colors: Black, Red brick color and two-color (Black outdoor part and white indoor part)					
Testata camino  <i>Chimney flue cap</i>	Nylon nero Anti UV  Anti UV Black nylon	610DFV18*	Ø60/100	1	


\*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta / \*Available in the colors: Black and Red brick color

ACCESSORI - FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tegola per tetti piani dal Ø60 al Ø125  <i>From Ø60                      to Ø125 Flat                      flashing</i>	Nylon Anti UV  Anti UV Nylon	TEJAPLANA*  TEJAPLANA-R**	Ø60-125  Ø60-125	1  1	
*TEJAPLANA: Anti UV - Nero/Black color   **TEJAPLANA-R: Anti UV - colore Rosso terracotta/ Red brick color					
Tegola per tetti inclinati dal Ø60 al Ø125  <i>Ø60 to Ø125                      adjustable roof                      flashing</i>	Alluminio, gom- ma e nylon  Aluminium, rub- ber and nylon	TEJA*  TEJA-R**	Ø60-125  Ø60-125	1  1	

\*TEJA: colore Nero/Black color | \*\*TEJA-R: colore Rosso terracotta/Red brick color

## ACCESSORI - FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Riduzione da Ø80/125 a Ø60/100 Interno: Al Esterno: Al verniciato bianco  <i>From Ø80/125            to Ø60/100            reducer            Inner pipe: Al            Outer pipe:            White coated Al</i>	Maschio/Fem- mina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone  <i>Male/Female            Inner pipe:            Silicone seal            Outer pipe:            EPDM seal</i>	6810125AMPMP1	Ø60/100-80/125	1	
Manicotto Femmina/ Femmina Interno: Al Esterno: Al Ver- niciato bianco  <i>Female/Female            Adapter            Inner pipe: Al            Outer pipe: White            coated Al</i>	Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone  <i>Inner pipe:            Silicone seal            Outer pipe:            EPDM seal</i>	610MTTP1	Ø60/100	1	
Collare a parete  <i>Wall clamp</i>	Acciaio verni- ciato bianco  <i>White coated            steel</i>	10ABPRP3	Ø100	1	
Rosone per installazione esterna  <i>Wall Plate            for outdoor            installation</i>	Gomma  <i>Rubber</i>	10PL6*	Ø100	10	
Rosone per installazione interna  <i>Wall Plates            for indoor            installation</i>	Polietilene Colore bianco  <i>Polyethylene            White color</i>	10PL6-INT	Ø100	10	

\*Disponibile nei colori: Bianco(10PL6), Nero(10PL6Black), Grigio(10PL6-G)

\*Available in the colors: White(10PL6), Black(10PL6Black), Grey(10PL6-G)

LINEA  
TRADIZIONALESISTEMA  
COASSIALETRADITIONAL  
FLUE RANGECONCENTRIC  
PIPESØ60/100  
Ø80/125

**PROLUNGHE - EXTENSIONS**

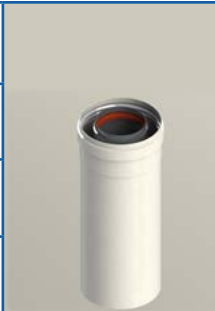
**LINEA  
TRADIZIONALE**

**SISTEMA  
COASSIALE**





**TRADITIONAL  
FLUE RANGE**

**CONCENTRIC  
PIPES**



**Ø60/100  
Ø80/125**

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO/ LUNGHEZZA DIAMETER/LENGTH	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Prolunga Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca	Maschio/ Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone	8125-250MHP1	Ø80/125 - L=250	1	
		8125-500MHP1	Ø80/125 - L=500	1	
<i>Extension Inner pipe: Al Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color</i>	<i>Male/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EDPM seal</i>	8125- 1000MHP1	Ø80/125 - L=1000	1	
		8125- 2000MHP1	Ø80/125 - L=2000	1	


**CURVE - ELBOWS**

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Curva 90° Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in Silicone	8125-90MHP1	Ø80/125	1	
<i>90° Elbow Inner pipe: Al Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color</i>	<i>Male/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EDPM seal</i>				
Curva 45° Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone	8125-45MHP1	Ø80/125	1	
<i>45° Elbow Inner pipe: Al Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color</i>	<i>Male/Female, Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EDPM seal</i>				
Curva 90° Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca	Femmina/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone	8125-90HHP1	Ø80/125	1	
<i>90° Elbow Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i>	<i>Female/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EDPM seal</i>				
Curva 90° con ispezione Interno: Al Esterno: Fe Lam verniciata bianca	Maschio/Femmina Guarnizioni lato aria in EPDM, lato fumi in silicone	8125-90TM- MHP1	Ø80/125	1	
<i>90° Elbow with testing point Inner pipe: Al Outer pipe: Electro- zinc coated steel - white color</i>	<i>Male/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EPDM seal</i>				

## TRONCHETTO RACCOGLI CONDENSA E ISPEZIONI CONDENSING TRAP AND TESTING POINTS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Tronchetto raccogli condensa Interno: Al Esterno: Al verniciato bianco</p> <p><i>Condensing Trap Inner pipe: Al Outer pipe: White coated Al</i></p>	<p>Maschio/ Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in Silicone</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EPDM seal</i></p>	8125RCMHP1	Ø80/125	1	
<p>Tronchetto con ispezioni Interno: Al Esterno: Lam. Fe verniciata bianca</p> <p><i>Adapter with testing point Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i></p>	<p>Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EPDM seal</i></p>	8125TMMHP1	Ø80/125	1	

## RACCORDI A TEE - TEE

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Raccordo a TEE con tappo cieco Interno: Al Esterno: Lam. Fe verniciata bianca</p> <p><i>TEE adapter with cap Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color</i></p>	<p>Maschio/Maschio/Femmina Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in Silicone</p> <p><i>Male/Male/Female Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EPDM seal</i></p>	8125TEP1	Ø80/125	1	

LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA  
COASSIALE

TRADITIONAL  
FLUE RANGE

CONCENTRIC  
PIPES

Ø60/100  
Ø80/125

TERMINALI ORIZZONTALI- HORIZONTAL TERMINALS


LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA  
COASSIALE


TRADITIONAL  
FLUE RANGE

CONCENTRIC  
PIPES


Ø60/100  
Ø80/125

SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILITÀ COMPATIBILITY	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale orizzontale Maschio/Femmina Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Rosoni in EPDM  Male/Female Horizontal terminal Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Wall plates in EPDM	8125TDFHP1	Ø80/125	1	


GRIGLIE - GRILLS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Griglia orizzontale Aspirazione/ scarico  Horizontal grill Air/Flue	Nylon  Nylon	8125DFH7	Ø80/125	1	


TERMINALI VERTICALI - VERTICAL TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Terminale verticale Interno: Al Esterno: Al e PP nero  Vertical terminal Inner pipe: Al Outer pipe: Black Al and PP	Anti UV  Anti UV	8125ST18*	Ø80/125	1	

\*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta  
\*Available in the colors: Black and Red brick color







Terminale verticale Interno: Al Esterno: Al e PP nero  Vertical terminal Inner pipe: Al - Outer pipe: Black Al and PP	Anti UV  Anti UV	8125ST58*	Ø80/125	1	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-----------	---------	---	---------------------------------------------------------------------------------------

\*Disponibile nei colori: Nero, Rosso terracotta e bicolor (Nero fuori tetto e Bianco sotto il tetto)  
\*Available in the colors: Black, Red brick color and two-color (Black outdoor part and white indoor part)

Testata camino  Chimney flue cap	Nylon nero Anti UV  Anti UV Black nylon	8125DFV18*	Ø80/125	1	
----------------------------------------	-----------------------------------------------------	------------	---------	---	---------------------------------------------------------------------------------------

\*Disponibile nei colori: Nero e Rosso terracotta

## ACCESSORI - FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Tegola per tetti piani dal Ø60 al Ø125	Nylon Anti UV	TEJAPLANA*	Ø60-125	1	
From Ø60 to Ø125 flat flashing	Anti UV Nylon	TEJAPLANA-R**	Ø60-125	1	
<b>*TEJAPLANA: Anti UV - colore Nero/Black color   **TEJAPLANA-R: Anti UV - colore Rosso terracotta/ Red brick color</b>					
Tegola per tetti inclinati dal Ø60 al Ø125	Alluminio, gomma e nylon	TEJA*	Ø60-125	1	
Ø60 to Ø125 adjustable roof flashing	Aluminium, rubber and nylon	TEJA-R**	Ø60-125	1	
<b>*TEJA: colore Nero/Black color   **TEJA-R: colore Rosso terracotta/Red brick color</b>					
Manicotto Femmina/ Femmina Interno: Al Esterno: Al verniciato bianco  Adapter Female/Female Inner pipe: Al Outer pipe: White coated Al	Guarnizione lato aria in EPDM, lato fumi in silicone  Inner pipe: Silicone seal Outer pipe: EPDM seal	8125MTTP1	Ø80/125	1	
Collare a parete  Wall clamp	Acciaio verniciato bianco  White coated steel	125ABPRP3	Ø125	1	
Rosone per installazione esterna  Wall Plate for outdoor installation	Silicone  Silicone	125PL6*	Ø125	10	
<b>*Disponibile nei colori: Bianco (125PL6), Nero (125PL6Black), Grigio (125PL6-G)</b> <b>*Available in the colors: White (125PL6), Black (125PL6Black), Grey (125PL6-G)</b>					
Rosone per installazione interna  Wall Plates for indoor installation	Polietilene Colore bianco  Polyethylene White color	125PL6-INT	Ø125	10	

LINEA  
TRADIZIONALESISTEMA  
COASSIALETRADITIONAL  
FLUE RANGECONCENTRIC  
PIPESØ60/100  
Ø80/125

SDOPPIATORI DA Ø60/100 A Ø80/80 - COMPATIBILI  
FROM Ø60/100 TO Ø80/80 COMPATIBLE TWIN FLUE ADAPTERS







LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA DI  
PARTENZA  
CALDAIA

TRADITIONAL  
FLUE RANGE


STARTING  
ADAPTERS

Ø60/100-Ø80/80  
Ø80/80  
Ø60/100





DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	COMPATIBILITÀ / COMPATIBILITY	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Maschio/Femmina Interno: Ryton Esterno: PP bianco Ispezioni Guarnizioni in silicone</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Ryton Outer pipe: White PP Testing points Silicone seals</i></p>	8ADBUP1	UN - ARC - FE - FA - RA - IT - FO - BI	Ø60/100 - 80/80	1	
<p>Maschio/Femmina Interno: Ryton Esterno: PP bianco Flangia girevole e ispezioni Guarnizioni in silicone</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Ryton Outer pipe: White PP Adjustable flange and testing points Silicone seals</i></p>	8ADBJKP1	JK - RB	Ø60/100 - 80/80	1	
<p>Maschio/Femmina Interno: Ryton Esterno: PP bianco Flangia girevole e ispezioni Guarnizioni in silicone</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Ryton Outer pipe: White PP Adjustable flange and testing points Silicone seals</i></p>	8ADBUSIP1R	SI	Ø60/100 - 80/80	1	
<p>Manicotto e fascetta Interno: Ryton Esterno: PP bianco Ispezioni Guarnizioni in silicone</p> <p><i>Collar and sleeve Inner pipe: Ryton Outer pipe: White PP Testing points Silicone seals</i></p>	8ADBBEP1	RI - BE - SY	Ø60/100 - 80/80	1	
<p>Manicotto e fascetta Interno: Ryton Esterno: PP bianco Guarnizioni in silicone</p> <p><i>Collar and sleeve Inner pipe: Ryton Outer pipe: White PP Silicone seals</i></p>	8ADBARP1	Ø60/100 -80/80	Ø60/100 - 80/80	1	
<p>Manicotto e fascetta Interno: Ryton Esterno: PP bianco Ispezioni Guarnizioni in silicone</p> <p><i>Collar and sleeve Inner pipe: Ryton Outer pipe: White PP Testing points Silicone seals</i></p>	8ADBFAP1	BA - VI	Ø60/100 - 80/80	1	



## SDOPPIATORI DA Ø60/100 A Ø80/80 - COMPATIBILI FROM Ø60/100 TO Ø80/80 TWIN FLUE ADAPTERS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Manicotto e fascetta Interno: Ryton Esterno: PP bianco Raccogli condensa e ispezioni Guarnizioni in silicone</p> <p>Collar and sleeve Inner pipe: Ryton Outer pipe: White PP Condensing trap and testing points - Silicone seals</p>	8ADBSDP1	SD-HE	Ø60/100 - 80/80	1	

## TRONCHETTI DI PARTENZA Ø80/80 - COMPATIBILI Ø80/80 COMPATIBLE STARTING ADAPTERS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Femmina/Femmina Alluminio verniciato bianco - Ispezioni - Guarnizioni in silicone</p> <p>Male/Female White powder coated aluminium - Testing points - Silicone seals</p>	8MADBUP1	UN - ARC - FE - FA - RA - IT - FO - BI	Ø80/80	1	
<p>Femmina/Femmina Alluminio verniciato bianco - Senza ispezioni - Guarnizioni in silicone</p> <p>Female/Female White powder coated aluminium - No testing points - Silicone seals</p>	8MADBJKP1	JK - RB	Ø80/80	1	
<p>Femmina/Femmina Alluminio verniciato bianco - Senza ispezioni - Guarnizioni in silicone</p> <p>Female/Female White powder coated aluminium - No testing points - Silicone seals</p>	8MADBFERP1	FE	Ø80/80	1	
<p>Femmina/Femmina Alluminio verniciato bianco - Ispezioni - Guarnizioni in silicone</p> <p>Male/Female White powder coated aluminium - Testing points - Silicone seals</p>	8MADBBAP	BA - RO - VI	Ø80/80	1	

LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA DI  
PARTENZA  
CALDAIA

TRADITIONAL  
FLUE RANGE

STARTING  
ADAPTERS

Ø60/100-Ø80/80  
Ø80/80  
Ø60/100

TRONCHETTI DI PARTENZA Ø80/80 - COMPATIBILI  
Ø80/80 COMPATIBLE STARTING ADAPTERS



LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA DI  
PARTENZA  
CALDAIA


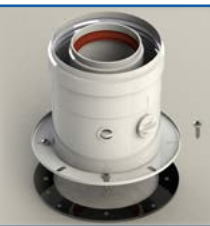
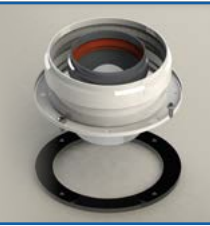

TRADITIONAL  
FLUE RANGE

STARTING  
ADAPTERS

Ø60/100-Ø80/80  
Ø80/80  
Ø60/100

DESCRIZIONE DESCRIPTION	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	DIAMETRO DIAMETER	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Femmina/Femmina Alluminio verniciato bianco - Senza ispezioni - Guarnizioni in silicone  Female/Female White powder coated aluminium - No testing points - Silicone seals	8MADBARP1	CH - AR	Ø60/100-Ø80	1	
Femmina/Femmina In alluminio verniciato bianco - Senza ispezioni - Guarnizioni in silicone  Female/Female White powder coated aluminium - No testing points - Silicone seals	8ADBIMMP1	IM	Ø80/80	1	

TRONCHETTI DI PARTENZA Ø60/100 - COMPATIBILI  
Ø60/100 COMPATIBLE STARTING ADAPTERS

SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILITÀ COMPATIBILITY	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Maschio/Femmina - Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Ispezioni e flangia  Male/Female - Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Testing points and flange	610CVUP1	BI - FE - LA RA - IT - UN FO	1	
Maschio/Femmina - Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Ispezioni e flangia  Male/Female - Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Testing points and flange	610CVJKP1	JK - RB	1	
Maschio/Femmina - Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Con flangia - Senza ispezioni  Male/Female - Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color With flange - No testing points	610CVFERP1	FE	1	
Maschio/Femmina - Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Ispezioni e flangia girevole  Male/Female - Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Testing points and adjustable flange	610CVSIP1	SI	1	

## TRONCHETTI DI PARTENZA Ø60/100 - COMPATIBILI Ø60/100 COMPATIBLE STARTING ADAPTERS

SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILITÀ COMPATIBILITY	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Maschio/Femmina - Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Con flangia senza ispezioni</p> <p><i>Male/Female - Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color With flange - No testing points</i></p>	610CVIMMP1	IM	1	
<p>Manicotto e fascetta - Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Senza ispezioni</p> <p><i>Collar and sleeve - Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color No testing points</i></p>	610CVBEP1	RI - BE - SY	1	

## TRONCHETTI DI PARTENZA Ø60/100 - COMPATIBILI Ø60/100 COMPATIBLE STARTING ADAPTERS

SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILITÀ COMPATIBILITY	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Manicotto e fascetta Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Senza ispezioni</p> <p><i>Collar and sleeve Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color No testing points</i></p>	610CVARP1	AR-CH	1	
<p>Manicotto e fascetta Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Senza ispezioni</p> <p><i>Collar and sleeve Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color No testing points</i></p>	610CVVAP1	VA	1	
<p>Manicotto e fascetta - Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Ispezioni e raccogli condensa</p> <p><i>Collar and sleeve - Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Testing points and condensing trap</i></p>	610CVFAP1	BA-VI	1	
<p>Maschio/Femmina - Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Flangia e ispezioni</p> <p><i>Male/Female - Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel white color Flange and testing points</i></p>	610CVSDP1	SD-HE	1	

LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA DI  
PARTENZA  
CALDAIA

TRADITIONAL  
FLUE RANGE

STARTING  
ADAPTERS

Ø60/100-Ø80/80  
Ø80/80  
Ø60/100

TRONCHETTI DI PARTENZA Ø60/100 - COMPATIBILI  
Ø60/100 COMPATIBLE STARTING ADAPTERS



LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA DI  
PARTENZA  
CALDAIA


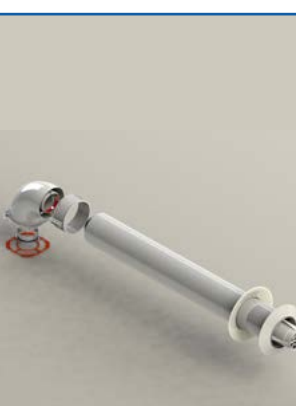
TRADITIONAL  
FLUE RANGE

STARTING  
ADAPTERS



Ø60/100-Ø80/80  
Ø80/80  
Ø60/100

SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILITÀ COMPATIBILITY	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Manicotto e fascetta - Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Flangia girevole e ispezioni</p> <p><i>Collar and sleeve - Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color Adjustable flange and testing points</i></p>	610CVMULTIP1	HTW - AR BA - BE - RI FE - SD - SI FO - VA	1	
<p>Maschio/Femmina Partenza branchiale verticale Interno: Al Esterno: Lam.Fe verniciata bianca Con fangia senza ispezioni</p> <p><i>Male/Female Inner pipe: Al white coated Outer pipe: Electro-zinc coated steel - white color With flange - no testing points</i></p>	610CVB22P1	Ø60/100	1	



KIT DI SCARICO FUMI ORIZZONTALE Ø60/100 - COMPATIBILI  
Ø60/100 COMPATIBLE HORIZONTAL FLUE KIT

SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILITÀ COMPATIBILITY	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Terminale orizzontale Manicotto e fascetta Senza ispezioni Interno: Al Esterno: Lam.Fe Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Horizontal flue kit Collar and sleeve No testing points Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel Internal wall plate: Polyethylene External wall plate: Rubber</i></p>	610KCCBEP1	RI - BE - SY	1	
<p>Terminale orizzontale Manicotto e fascetta Con flangia e senza ispezioni Interno: Al Esterno: Lam.Fe Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Horizontal flue kit Collar and sleeve With flange and no testing points Inner pipe: Al - Outer pipe: Electro-zinc coated steel Internal wall plate: Polyethylene External wall plate: Rubber</i></p>	610KCCIMMP1	IM	1	

## KIT DI SCARICO FUMI ORIZZONTALE Ø60/100 - COMPATIBILI Ø60/100 COMPATIBLE HORIZONTAL FLUE KIT

SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILITÀ COMPATIBILITY	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Terminale orizzontale Manicotto e fascetta Con flangia e ispezioni Interno: Al - Esterno: Lam.Fe Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Horizontal flue kit Collar and sleeve with flange and testing points Inner pipe: Al - Outer pipe: Electro-zinc coated steel Internal wall plate: Polyethylene External wall plate: Rubber</i></p>	610KCCJKP1	JK - RB	1	
<p>Terminale orizzontale Manicotto e fascetta Con flangia girevole e ispezioni Interno: Al - Esterno: Lam.Fe Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Horizontal flue kit Collar and sleeve with flange and testing points - Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel Internal wall plate: Polyethylene External wall plate: Rubber</i></p>	610KCCMULTIP1	HTW - AR BA - BE - RI FE - SD - SI FO - VA compatibile con scaldabagni	1	

## KIT DI SCARICO FUMI ORIZZONTALE Ø60/100 - COMPATIBILI Ø60/100 COMPATIBLE HORIZONTAL FLUE KIT

SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILITÀ COMPATIBILITY	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Terminale orizzontale Manicotto e fascetta Con flangia e ispezioni Interno: Al - Esterno: Lam.Fe Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Horizontal Flue kit Collar and sleeve With flange and testing points Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel Internal wall plate: Polyethylene External wall plate: Rubber</i></p>	610KCCSIP1	SI	1	
<p>Terminale orizzontale Manicotto e fascetta Senza ispezioni Interno: Al - Esterno: Lam.Fe Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Horizontal Flue kit Collar and sleeve No testing points - Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel Internal wall plate: Polyethylene External wall plate: Rubber</i></p>	610KCCVAP1	AR - CH - ECO VA - BA - RO VI	1	

LINEA  
TRADIZIONALE

SISTEMA DI  
PARTENZA  
CALDAIA

TRADITIONAL  
FLUE RANGE

STARTING  
ADAPTERS

Ø60/100-Ø80/80  
Ø80/80  
Ø60/100

KIT DI SCARICO FUMI ORIZZONTALE Ø60/100 - COMPATIBILI  
Ø60/100 COMPATIBLE HORIZONTAL FLUE KIT



**LINEA  
TRADIZIONALE**






**SISTEMA DI  
SCARICO FUMI  
ORIZZONTALE**

**TRADITIONAL  
FLUE RANGE**

**HORIZONTAL  
FLUE KIT**

**Ø60/100**

SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILITÀ COMPATIBILITY	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
<p>Terminale orizzontale Manicotto e fascetta Con flangia girevole e ispezioni Interno: Al Esterno: Lam.Fe Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Horizontal Flue kit Collar and sleeve With flange and testing points Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel Internal wall plate: Polyethylene External wall plate: Rubber</i></p>	610KCCUP1	BI - FE - LA RA - IT - UN FO	1	
<p>Terminale orizzontale Manicotto e fascetta Con flangia e ispezioni Interno: Al Esterno: Lam.Fe Rosone interno: Polietilene Rosone esterno: Gomma</p> <p><i>Horizontal Flue kit Collar and sleeve With flange and testing points Inner pipe: Al Outer pipe: Electro-zinc coated steel Internal wall plate: Polyethylene External wall plate: Rubber</i></p>	610KCCSDP1	SD - HE	1	

SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	COMPATIBILITÀ COMPATIBILITY	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Kit di scarico Ø60 Al verniciato bianco Griglia NO-FROST  <i>Ø60 Horizontal flue kit            white coated Al            NO-FROST grill</i>	6KCALDFHALLP1			
Kit di scarico Ø60 Al verniciato bianco  <i>Ø60 Horizontal flue kit            White coated Al</i>	6KCALDFHCA4P1			
Kit di scarico Ø60 Al verniciato bianco Griglia in INOX, Anti-Vento  <i>Ø60 Horizontal flue kit            White coated Al            Inox-steel, Anti-Wind Grill</i>	6KCALDFH4P1			
Kit di scarico Ø80 Al verniciato bianco  <i>Ø80 Horizontal flue kit            White coated Al</i>	8KCALDFHCA4P1			
Kit di scarico Ø80 Al verniciato bianco Griglia in INOX, Anti-Vento  <i>Ø80 Horizontal flue kit            White coated AL,            Inox-steel            Anti-Wind grill</i>	8KCALDFH4P1			

## LINEA TRADIZIONALE

### SISTEMA DI SCARICO FUMI ORIZZONTALE

### TRADITIONAL FLUE RANGE

### HORIZONTAL FLUE KIT

Ø60/100



**LINEA PELLETT**

---

***FLUE PIPE FOR PELLETT STOVES***

MONOPARETE

*SINGLE WALL*



### **Linea Smaltato**

Sistema monoparete smaltato per Stufe a Pellet

Certificato: EN1856-2:2009

T200-P1-D-Vm-L80080-O(40)M

- T200-P1-D-Vm-L80080-G(375)NM

Temperatura Massima: 200°

Materiali: Acciaio Smaltato e guarnizioni in Silicone

### **ENAMELLED STEEL**

*Single wall system for pellets stoves - Enamelled steel*

*Certified: EN1856-2:2009*

*T200-P1-D-Vm-L80080-O(40)M*

*- T200-P1-D-Vm-L80080-G(375)NM*

*Maximum permissible temperature is: 200°C*

*Materials: Enamelled steel with silicone seals*

### **Linea INOX 316L**

Sistema monoparete per Stufe a Pellet

Certificato: EN1856-2:2009

T200-P1-D-Vm-L50050-O(40)M

Temperatura Massima: 200°

Materiali: Acciaio inossidabile 316L verniciato, con guarnizioni in Silicone

### **316L COATED STAINLESS STEEL**

*Single wall system for pellets stoves - Stainless steel*

*Certified: EN1856-2:2009*

*T200-P1-D-Vm-L50050-O(40)M*

*Maximum permissible temperature is: 200°C*

*Materials: Coated 316L stainless steel with silicone seals*

**LINEA PELLET**  
**MONOPARETE PER**  
**STUFE A PELLET**

*PELLET SYSTEMS*

*SINGLE WALL*  
*FOR PELLET SYSTEMS*

**LINEA SMALTATA:**

Acciaio Spessore 0,8 mm  
Resistente al fuoco di fuliggine  
Disponibili diametri Ø80 - Ø100

**Certificato:**

T200-P1-D-Vm-L80080-O(40)M  
T200-N1-D-Vm-L80080-G(375)NM

**ENAMELLED RANGE:**

Steel thickness: 0,8 mm  
Soot fire resistant  
Diameters: Ø80 - Ø100

**Certificates:**

T200-P1-D-Vm-L80080-O(40)M  
T200-N1-D-Vm-L80080-G(375)NM



**LINEA INOX AISI 316 L:**  
Acciaio INOX Spessore 0,5 mm  
Disponibili diametri Ø80 - Ø100  
**Certificato:**  
T200-P1-D-Vm-L50050-O(40)M

**316 STAINLESS STEEL RANGE**  
*Thickness: 0,5 mm*  
*Diameters: Ø80 - Ø100*  
**Certificate:**  
T200-P1-D-Vm-L50050-O(40)M

**LINEA PELLET**  
**MONOPARETE PER**  
**STUFE A PELLET**

*PELLET SYSTEMS*

*SINGLE WALL*  
*FOR PELLET SYSTEMS*



PROLUNGHE - EXTENSIONS

**LINEA  
PELLET**

**SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO**

Acciaio Dolce  
Acciaio Inox AISI 316 L  
Acciaio Smaltato

**PELLET  
FLUE RANGE**

**SINGLE WALL  
RIGID PIPES**




Mild Steel  
AISI 316 L Stainless Steel  
Enamelled Steel

Ø80  
Ø100  
Ø125  
Ø150

DESCRIZIONE DESCRIPTION	ACCIAIO DOLCE MILD STEEL	INOX STAINLESS STEEL	SMALTATO ENAMELLED STEEL	DIAMETRO / LUNGHEZZA DIAMETER/LENGTH
Prolunga Maschio/ Femmina Guarnizione in silicone  Male/Female Extension Silicone seal		8-250MHPeL4		Ø80 - L=250
		8-500MHPeL4	8-500MHKER3	Ø80 - L=500
		8-1000MHPeL4	8-1000MHKER3	Ø80 - L=1000
				Ø80 - L=1500
				Ø100 - L=250
		10-500MHPeL4	10-500MHKER3	Ø100 - L=500
		10-1000MH PeL4	10-1000MH KER3	Ø100 - L=1000
				Ø100 - L=1500
				Ø125 - L=250
				Ø125 - L=500
				Ø125 - L=1000
				Ø125 - L=1500
				Ø150 - L=250
				Ø150 - L=500
				Ø150 - L=1000
			Ø150 - L=1500	



## CURVE - ELBOWS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	ACCIAIO DOLCE MILD STEEL	INOX STAINLESS STEEL	SMALTATO ENAMELLED STEEL	DIAMETRO / LUNGHEZZA DIAMETER/LENGTH	
Curva 90° Maschio/ Femmina Guarnizione in silicone  <i>Male/Female 90° Elbow Silicone seal</i>		8-90MHPEL4	8-90MHKER3	Ø80	
		10-90MHPEL4	10-90MHKER3	Ø100	
				Ø125	
				Ø150	
Curva 45° Maschio/ Femmina Guarnizione in silicone  <i>Male/Female 45° Elbow Silicone seal</i>		8-45MHPEL4	8-45MHKER3	Ø80	
		10-45MHPEL4	10-45MHKER3	Ø100	
Curva 90° con ispezione visiva Maschio/ Femmina Guarnizione in silicone  <i>Male/Female 45° Elbow with visual inspection Silicone seal</i>				Ø80	
				Ø100	
				Ø125	
				Ø150	

### LINEA PELLET

#### SISTEMA MONOPARETE RIGIDO

Acciaio Dolce  
Acciaio Inox AISI 316 L  
Acciaio Smaltato

#### PELLET FLUE RANGE

#### SINGLE WALL RIGID PIPES

Mild Steel  
AISI 316 L Stainless Steel  
Enamelled Steel

Ø80  
Ø100  
Ø125  
Ø150

RACCORDI A TEE - TEE

**LINEA  
PELLET**

**SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO**

Acciaio Dolce  
Acciaio Inox AISI 316 L  
Acciaio Smaltato

**PELLET  
FLUE RANGE**

**SINGLE WALL  
RIGID PIPES**

Mild Steel  
AISI 316 L Stainless Steel  
Enamelled Steel

Ø80  
Ø100  
Ø125  
Ø150

DESCRIZIONE DESCRIPTION	ACCIAIO DOLCE MILD STEEL	INOX STAINLESS STEEL	SMALTATO ENAMELLED STEEL	DIAMETRO / LUNGHEZZA DIAMETER/LENGTH	
Raccordo a TEE senza tappo Maschio/Maschio /Femmina Guarnizioni in silicone  Male/Male/Female Tee adapter without cap Silicone seal				Ø80	
				Ø100	
				Ø125	
				Ø150	
Raccordo a TEE senza tappo Maschio/ Femmina/ Femmina Guarnizioni in silicone  Male/Female/ Female Tee adapter without cap Silicone seal				Ø80	
				Ø100	
				Ø125	
				Ø150	
Raccordo a TEE con tappo cieco Maschio/ Femmina/ Femmina Guarnizioni in silicone  Male/Female/ Female Tee adapter with cap Silicone seal		8TECORTAPEL4	8TEKER3	Ø80	
		10TECORTA- PEL4	10TEKER3	Ø100	
				Ø125	
				Ø150	
Raccordo a TEE con tappo cieco Maschio/Maschio /Femmina Guarnizioni in silicone  Male/Male/Female Tee adapter with cap Silicone seal				Ø80	
				Ø100	
				Ø125	
				Ø150	
Tappo cieco Femmina Guarnizioni in silicone  Female Tee cap Silicone seal				Ø80	
				Ø100	
				Ø125	
				Ø150	

## GRIGLIE - GRILLS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	ACCIAIO DOLCE MILD STEEL	INOX STAINLESS STEEL	SMALTATO ENAMELLED STEEL	DIAMETRO / LUNGHEZZA DIAMETER/LENGTH	
Griglia orizzontale Scarico fumi Acciaio Inox AISI 304  <i>Horizontal grill Flue gas exit AISI 304 Stainless steel</i>	8DFH4	8DFH4	8DFH4	Ø80	
	10DFH4	10DFH4	10DFH4	Ø100	
				Ø125	
				Ø150	
Griglia orizzontale a becco anti intrusione Acciaio verniciato nero  <i>Horizontal 30° cut anti-intrusion grill Black coated steel</i>	8DFHALLP4	8DFHALLP4	8DFHALLP4	Ø80	
	10DFHALLP4	10DFHALLP4	10DFHALLP4	Ø100	
				Ø125	
				Ø150	

LINEA  
PELLETSISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO


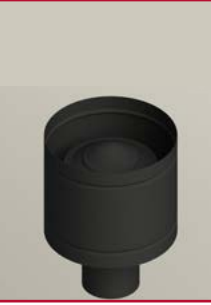

Acciaio Dolce  
Acciaio Inox AISI 316 L  
Acciaio Smaltato

PELLET  
FLUE RANGESINGLE WALL  
RIGID PIPES

Mild Steel  
AISI 316 L Stainless Steel  
Enamelled Steel

Ø80  
Ø100  
Ø125  
Ø150

## TERMINALI VERTICALI - VERTICAL TERMINALS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	ACCIAIO DOLCE MILD STEEL	INOX STAINLESS STEEL	SMALTATO ENAMELLED STEEL	DIAMETRO / LUNGHEZZA DIAMETER/LENGTH	
Terminale ver- ticale Acciaio inox AISI 316 L verniciato nero  <i>Vertical Terminal AISI 316-L black coated steel</i>		8DFVPELP4	8DFVPELP4	Ø80	
		10DFVPELP4	10DFVPELP4	Ø100	
				Ø125	
				Ø150	
Terminale vertica- le antivento Acciaio inox AISI 316 L verniciato nero  <i>Wind-proof verti- cal terminal AISI 316-L black coated steel</i>				Ø80	
				Ø100	
				Ø125	
				Ø150	
Testata camino antipioggia Acciaio inox AISI 316 L verniciato nero  <i>Rain-proof chim- ney flue cap AISI 316-L black coated steel</i>				Ø80	
				Ø100	
				Ø125	
				Ø150	

ACCESSORI - FITTINGS

**LINEA  
PELLET**

**SISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO**

Acciaio Dolce  
Acciaio Inox AISI 316 L  
Acciaio Smaltato


**PELLET  
FLUE RANGE**

**SINGLE WALL  
RIGID PIPES**


Mild Steel  
AISI 316 L Stainless Steel  
Enamelled Steel


Ø80  
Ø100  
Ø125  
Ø150


DESCRIZIONE DESCRIPTION	ACCIAIO DOLCE MILD STEEL	INOX STAINLESS STEEL	SMALTATO ENAMELLED STEEL	DIAMETRO / LUNGHEZZA DIAMETER/LENGTH	
----------------------------	-----------------------------	----------------------------	--------------------------------	--------------------------------------------	--

Tegola per tetti piani dal Ø60 al Ø125	Nylon Anti UV	TEJAPLANA*	Ø60-125	1	
From Ø60 to Ø125 flat flashing	Anti UV Nylon	TEJAPLANA-R**	Ø60-125	1	

\*TEJAPLANA: Anti UV - colore Nero/Black color | \*\*TEJAPLANA-R: Anti UV - colore Rosso terracotta/ Red brick color

Tegola per tetti inclinati dal Ø60 al Ø125	Alluminio, gomma e nylon	TEJA*	Ø60-125	1	
Ø60 to Ø125 adjustable roof flashing	Aluminium, rubber and nylon	TEJA-R**	Ø60-125	1	

Riduzione dal Ø100 al Ø80 Maschio/ Femmina Guarnizione in silicone				Ø100 - Ø80	
Male/Female From Ø100 to Ø80 reducer Silicone seal					

Aumento dal Ø80 al Ø100 Maschio/ Femmina Guarnizione in silicone				Ø80 - Ø100	
Male/Female From Ø80 to Ø100 increaser Silicone seal					

Manicotto Femmina/ Femmina Guarnizione in silicone			8MTTKER3	Ø80	
Female/Female Adapter Silicone seal			10MTTKER3	Ø100	



## ACCESSORI - FITTINGS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	ACCIAIO DOLCE MILD STEEL	INOX STAINLESS STEEL	SMALTATO ENAMELLED STEEL	DIAMETRO / LUNGHEZZA DIAMETER/LENGTH	
Manicotto Maschio/Maschio Guarnizione in silicone  <i>Male/Male Adapter Silicone seal</i>				Ø80	
				Ø100	
				Ø125	
				Ø150	
Collare a parete Acciaio Verniciato nero  <i>Wall Clamp Black coated steel</i>	8ABPRPEL	8ABPRPEL	8ABPRPEL	Ø80	
	10ABPRPEL	10ABPRPEL	10ABPRPEL	Ø100	
				Ø125	
				Ø150	
Rosone per installazione interna e esterna Acciaio Verniciato nero  <i>Wallplate for in- door and outdoor installations Black coated steel</i>	8PLPEL4	8PLPEL4	8PLPEL4	Ø80	
	10PLPEL4	10PLPEL4	10PLPEL4	Ø100	
				Ø125	
				Ø150	
Rosone con attraversamento parete per installazione esterna Acciaio Verniciato nero  <i>Wallplate with round ceiling sup- port for outdoor installations Black coated steel</i>				Ø80	
				Ø100	
				Ø125	
				Ø150	

LINEA  
PELLETSISTEMA  
MONOPARETE  
RIGIDO

Acciaio Dolce  
Acciaio Inox AISI 316 L  
Acciaio Smaltato

PELLET  
FLUE RANGESINGLE WALL  
RIGID PIPES

Mild Steel  
AISI 316 L Stainless Steel  
Enamelled Steel

Ø80  
Ø100  
Ø125  
Ø150



**ACCESSORI CONDIZIONAMENTO**

---

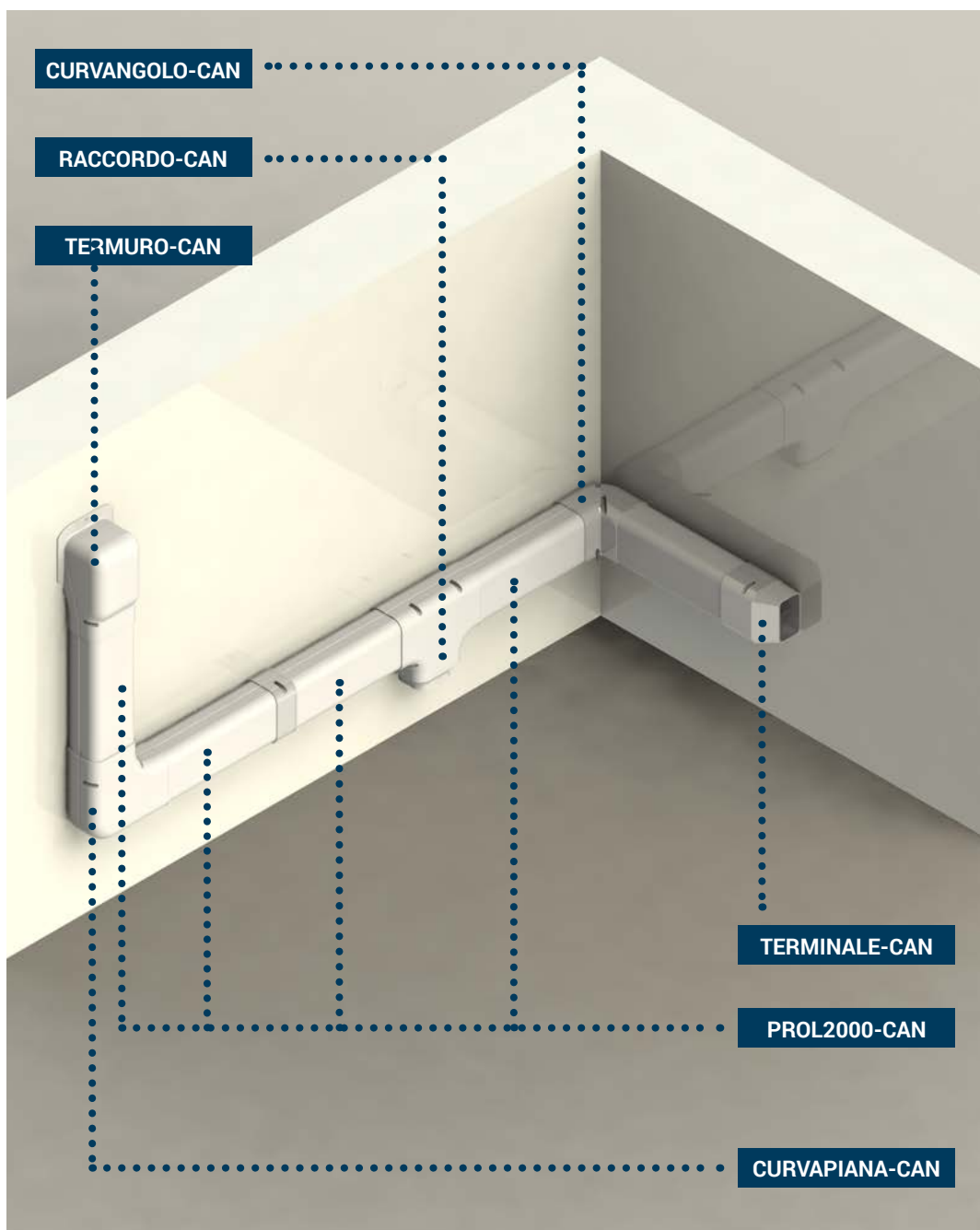
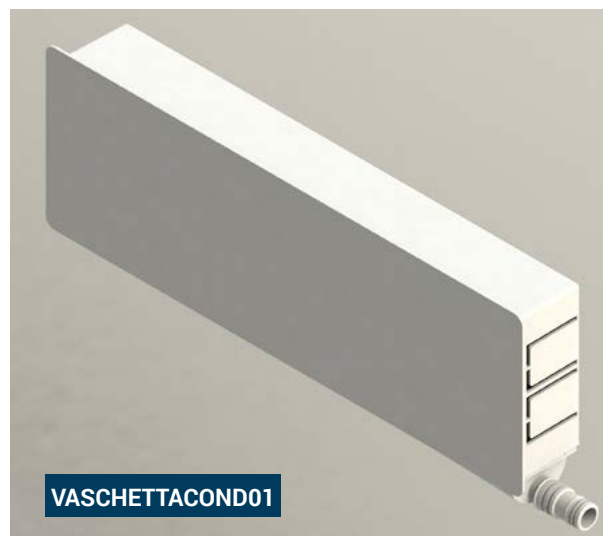
***FITTINGS FOR AIR -***

***CONDITIONING SYSTEMS***



**ACCESSORI  
CONDIZIONAMENTO**

*FITTINGS FOR  
AIR-CONDITIONING  
SYSTEMS*



## NUOVA MENSOLA ANTICORROSIONE NEW NO-RUST OUTDOOR BRACKET



## NUOVA MENSOLA ANTICORROSIONE NEW NO-RUST OUTDOOR BRACKET

In acciaio zincato rivestito  
con Polimero Plastico  
*Galvanized steel with  
plastic coating*

### ACCESSORI CONDIZIONAMENTO

FITTINGS FOR  
AIR-CONDITIONING  
SYSTEMS

- Resistenza alla corrosione causata dagli agenti atmosferici
- *Resistant to weathering*
- Livella inclusa
- *Spirit level included*
- Trasversa in INOX
- *Stainless steel crossbar*
- Facile installazione
- *Easy installation*
- UV resistant
- *Anti UV*

### Capacità di caricamento:

Max capacità: 100 kg

### Load capacity :

Max Load :100 Kg

### Colore/Color:

Grigio (Ral7044)

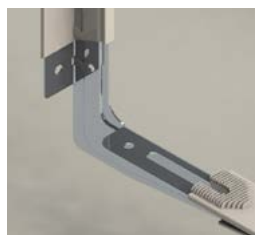
Grey (RAL 7044)



### Sistema Antivibrazione Anti vibration system

Grazie all'innovativo design il sistema antivibrato è incorporato

*Integrated anti-vibration system;  
"NO-SHOCK"*



### Acciaio Zincato Galvanized steel

Anima di acciaio zincato per renderla robusta e resistente alle sollecitazioni

*The galvanized steel core to make the internal part extra strong and highly stress-resistant*



### Regolazione angolare Angle regulation

Semplice sistema di regolazione a brugola per le pareti con dislivello

*Equipped with allen key adjustment*





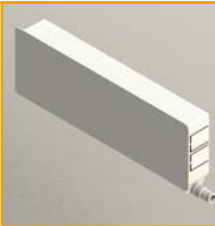




### Viteria in INOX Stainless steel nuts and bolts:

- 4 Dadi  
4 Nuts
- 2 Registri/  
2 Screws
- 7 Viti  
7 Regulators
- 4 Tappi in Nylon  
4 Nylon caps
- 3 Tasselli  
3 Plugs
- 12 Rondelle  
12 Washers

ACCESSORI CONDIZIONAMENTO  
FITTINGS FOR AIR-CONDITIONING SYSTEMS

ACCESSORI  
CONDIZIONAMENTO






FITTINGS FOR  
AIR-CONDITIONING  
SYSTEMS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFI- CATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	MISURE DIMENSION	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Supporti a pavimento conici per condizionatori  <i>Conical feet for air conditioners</i>	In Nylon nero  <i>Black Nylon</i>	SUPPORTI-COND01	Ø80 - H90	4	
Tubo scarico condensa per condizionamento  <i>Condensing discharge pipe</i>	In polipropilene	SCARICOND18 Ø16i Ø18e	Rotolo da 50 mt. 50 meter Roll	1	
	Polypropylene	SCARICOND20 Ø18i Ø20e	Rotolo da 50 mt. 50 meter Roll	1	
Vaschetta recupero Condensa  <i>Condensate Trap</i>	In polipropilene bianco  <i>White Polypropylene</i>	VASCHETTACOND01	465x55x115	15	
Prolunga Canalina  <i>Extension duct</i>	In polipropilene bianco	PROL2000-CANP	60x57 L=2000	6	
	White Polypropylene	PROL2000-CAN	77X67 L=2000	6	
		PROL2000-CANG	107X77 L=2000	6	
Curva per canalina Elegance  <i>Elbow for Elegance duct</i>	In polipropilene bianco seta	CURVANGOLO-CANP	60 x 57 - 90°	10	
		CURVANGOLO-CAN	77 X 67 - 90°	10	
	Silky White Polypropylene	CURVANGOLO-CANG	107 X 77 - 90°	10	
Curva piatta per canalina Elegante  <i>Flat elbow for Elegance duct</i>	In polipropilene bianco seta	CURVAPIANA-CANP	60 x 57 - 90°	10	
		CURVAPIANA-CAN	77 X 67 - 90°	10	
	Silky White Polypropylene	CURVAPIANA-CANG	107 X 77 - 90°	10	
Giunto per canalina Elegance  <i>Joint for Elegance duct</i>	In polipropilene bianco seta	GIUNTO-CANP	60 x 57	10	
		GIUNTO-CAN	77 X 67	10	
	Silky White Polypropylene	GIUNTO-CANG	107 X 77	10	

ASUPPORTI A PAVIMENTO

FLOOR SUPPORTS

## ACCESSORI CONDIZIONAMENTO FITTINGS FOR AIR-CONDITIONING SYSTEMS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	MISURE DIMENSION	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Raccordo a TE TEE connection	In polipropilene bianco White Polypropylene	RACCORDO-CAN	77X67	10	
		RACCORDO-CANG	107X77	10	
Terminale Terminal	In polipropilene bianco White Polypropylene	TERMINALE-CANP	60x57	10	
		TERMINALE-CAN	77X67	10	
		TERMINALE-CANG	107X77	10	
Terminale a muro Wall Terminal	In polipropilene bianco White Polypropylene	TERMURO-CANP	60X57	10	
		TERMURO-CAN	77X67	10	
		TERMURO-CANG	107X77	10	
Riduzione Reduction	In polipropilene bianco White Polypropylene	RID-CAN	77X67	10	
		RID-CANG	107X77	10	
Rosone Wallplate	In polipropilene bianco White Polypropylene	ROSONE-CANP	60x57	10	
		ROSONE-CAN	77X67	10	
		ROSONE-CANG	107X77	10	

## ACCESSORI CONDIZIONAMENTO

### ACCESSORIES FOR AIR CONDITIONING SYSTEMS

CANALINA ELEGANTE  
ELEGANCE DUCTS

DIMENSIONI (mm):  
DIMENSIONS (mm):






60X57  
77X67  
107X77

COLORE : BIANCO SETA  
COLOUR : SILKY WHITE

ACCESSORI CONDIZIONAMENTO  
FITTINGS FOR AIR-CONDITIONING SYSTEMS

ACCESSORI  
CONDIZIONAMENTO

ACCESSORIES FOR  
AIR-CONDITIONING  
SYSTEMS

DESCRIZIONE DESCRIPTION	SPECIFICHE SPECIFICATIONS	CODICE ARTICOLO PART NUMBER	MISURE DIMENTION	PEZZI PER SCATOLA PCS PER BOX	
Mensole in Acciaio Senza Traversa Portata 100 KG  <i>Steel brackets without crossbar Maximum load 100Kg</i>	Mensole in Acciaio ricoperte da plastica Anticorrosione Anti UV complete di bulloneria <i>Steel brackets without crossbar covered with special plastic Anti UV and corrosion, With galvanized screws</i>	MENSOLTEK-ST	L440 x H300	1	
Mensole in Acciaio Con Traversa in INOX Portata 100 KG  <i>Steel brackets with Stainless steel crossbar Maximum load 100 Kg</i>	Mensole in Acciaio ricoperte da plastica Anticorrosione Anti UV complete di bulloneria in INOX. <i>Steel brackets with crossbar covered with special plastic with Stainless steel screws</i>	MENSOLTEK	L440 x H345	1	
Mensola Con Traversa Portata 150 KG  <i>Steel brackets with crossbar Maximum load 150 Kg</i>	Mensole in Acciaio verniciato con traversa, completa di bulloneria - <i>Steel brackets with crossbar, galvanized screws included - 150 KG resistant</i>	MENCT - 150	L440 x H360	1	
Mensole in Acciaio Senza Traversa Portata 80KG  <i>Iron brackets without crosspiece Maximum load 80 Kg</i>	Mensole in Acciaio senza traversa, complete di bulloneria <i>Iron bracket without crossbar, galvanized screws included</i>	MENSOLTEKLC-ST	L420 x H260	1	
Mensole in Acciaio Con Traversa Portata 80KG  <i>Steel brackets with crossbar Maximum load 80 Kg</i>	Mensole in Acciaio verniciato con traversa, complete di bulloneria <i>Painted Steel brackets with crosspbar, galvanized screws included</i>	MENSOLTEKLC	L420 x H305	1	





## DEFANGATORE

Magnetic dirt separator

### ACCESSORI CONDIZIONAMENTO

FITTINGS FOR  
AIR-CONDITIONING  
SYSTEMS

- Material PP glass fiber
- Size: 116,5 x 101,5
- Weight: 175 GM
- Max temperature: 65° C
- Max pressure: 3,0 bar
- Up to 36 Kw
- Inclusive of nuts and bolts, plug and Brass nipple



#### STAINLESS STEEL NET

Material: Inox  
Filter capacity: 600  
micron

#### MAGNET

Induction: 4500  
gauss  
(on all magnet  
surface)

# GROPPALLI IN THE WORLD

01

## GROPPALLI SRL

Born in 1977  
Located in  
Gragnano Tr - PC  
(ITALY)  
35.000 m<sup>2</sup>  
Production plant  
3 automated warehouses  
Integrated logistics  
Shipments worldwide

02

## FIG (SPAIN)

Purchased in 2008  
Located  
in Zaragoza  
7.000 m<sup>2</sup>  
Production and  
distribution center

01



02



GROPPALLI

03

### ISI (TURKEY)

Born in 2008  
Located in Düzce  
10.000 m<sup>2</sup>  
Production plant

04

### ALU (TURKEY)

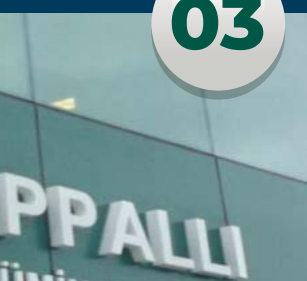
Born in 2010  
Located in Düzce  
Aluminium profiles  
production For the  
construction  
industry field 7.000 m<sup>2</sup>

05

### HVAC (CHINA)

Born in 2014  
Located in  
Changzhou,  
Shanghai area  
6600 m<sup>2</sup>

03



04



05



## **GROPPALLI S.R.L.**

29010 Gragnano Trebbiense (PC) – Italy

Località Pilastro di Gragnanino

Tel. + 39 0523 78 97 11 - Fax + 39 0523 78 97 20

info@groppalli.it - pec@groppallipec.it - www.groppalli.it

