

COASSIALE PP - ALLUMINIO RAL 9003

COAXIAL PP - ALUMINIUM RAL 9003

COASSIALE PP - ALLUMINIO RAL 9003



COASSIALE PP - ALLUMINIO RAL 9003

COAXIAL PP - ALUMINIUM RAL 9003

DESCRIZIONE / DESCRIPTION

Il sistema camino coassiale diametro 60/100 PP Alluminio, può essere utilizzato per caldaie a condensazione alimentate a combustibile gassoso con temperature dei fumi prodotti dalla combustione non superiori a 120° C.

È adatto per essere utilizzato come condotto fumario e condotto intubato, è certificato per l'utilizzo come sistema per l'evacuazione fumi della combustione e aspirazione dell'aria comburente.

The 60/100 PP aluminum coaxial chimney system can be used for condensation boilers fired with gaseous fuel with flue gas temperatures not higher than 120° C. It is suitable for use as a smoke duct and ducting duct, it is certified for use as a system for the evacuation of combustion fumes and combustion air intake.

APPLICAZIONI / APPLICATIONS

Condotti e canali da fumo in pressione positiva o negativa per gas di scarico, caldaie a condensazione a gas, cappe da cucina con temperatura fumi $\leq 120^\circ$

Flue and smoke ducts under positive or negative pressure for exhaust gases and gas condensing boilers, cooker hoods with flue gas temperature $\leq 120^\circ$

Guarnizione di tenuta: EPDM Monolabbro nero certificato UNI EN 14241 - 1- 2005

Sealing gasket: EPDM Mono black lip certified UNI EN 14241 - 1- 2005

DIAMETRI DI PRODUZIONE / DIAMETERS PRODUCED

INTERNO 60

ESTERNO 100

CERTIFICAZIONE / CERTIFICATES

Certificato di Conformità del controllo dei processi produttivi in fabbrica.



Compliance certificate for factory production monitoring.

COASSIALE PP - ALLUMINIO RAL 9003

COAXIAL PP - ALUMINIUM RAL 9003

DESIGNAZIONE / DESIGNATION

EN 14471 : T120 - P1 - W - 1 - O (00) - LE - E - UO

EN 14471	: Normativa di riferimento : Reference standard
T120	: Classe di temperatura (120°C) : Temperature class
P1	: Classe di pressione (200 Pa) : Pressure class
W	: Resistenza alla condensa (W : umido - D : secco) : Condensate resistance (W : wet - D : dry)
1	: Resistenza alla corrosione : Corrosion resistance
0	: Classe di resistenza al fuoco di fuliggine : Sootfire resistance
00	: Distanza dal materiale combustibile (in mm) : Distance to combustible material (in mm)
LE	: Classe di locazione (LE: interna/esterna) : Location class (LE: internal/external)
E	: Classe di reazione al fuoco (E: poche proprietà di reazione al fuoco) : Reaction to fire class (E: few fire reaction properties)
UO	: Classe di protezione/rivestimento : Cladding class

COASSIALE PP - ALLUMINIO RAL 9003

COAXIAL PP - ALUMINIUM RAL 9003



ELEMENTO LINEARE H=1000
LINEAR ELEMENT H=1000

CODICE	Ø	€
SCPAF001060	60/100	

Compatibilità / Compatibility:

UNIVERSALE / UNIVERSAL



ELEMENTO LINEARE H=500
LINEAR ELEMENT H=500

CODICE	Ø	€
SCPAF003060	60/100	

Compatibilità / Compatibility:

UNIVERSALE / UNIVERSAL



CURVA A 90°
90° BEND

CODICE	Ø	€
SCPAF010060	60/100	

Compatibilità / Compatibility:

ARGO
BAXI
ROCA

VISSMAN
REMEHA
ROTEX



CURVA A 90°
90° BEND

CODICE	Ø	€
SCPAF011060	60/100	

Compatibilità / Compatibility:

ARISTON
BERETTA
CHAFFOTEAUX
ECOFLAM

RHEEM RADI
RIELLO
SYLBER
VAILLANT



CURVA A 90°
90° BEND

CODICE	Ø	€
SCPAF012060	60/100	

Compatibilità / Compatibility:

BIASI
FERROLI
FONDITAL
LAMBORGHINI

NOVA FLORIDA
SAVIO
UNICAL
JOANNES



CURVA A 90° CON SUPPORTO
SUPPORT 90° BEND

CODICE	Ø	€
SCPAF025060	60/100	

Compatibilità / Compatibility:

UNIVERSALE / UNIVERSAL

COASSIALE PP - ALLUMINIO RAL 9003

COAXIAL PP - ALUMINIUM RAL 9003



TERMINALE VERTICALE NERO
BLACK VERTICAL CAP

CODICE	Ø	€
SCPAF039060	60/100	

Compatibilità / Compatibility:

UNIVERSALE / UNIVERSAL



TERMINALE VERTICALE ARANCIO
ORANGE VERTICAL CAP

CODICE	Ø	€
SCPAF040060	60/100	

Compatibilità / Compatibility:

UNIVERSALE / UNIVERSAL

FALDALE INCLINATO NERO 500x500mm
BLACK SLOPED FLASHING BASE 500x500mm



CODICE	Ø	€
SCPAF051060	60/100	

Compatibilità / Compatibility:

UNIVERSALE / UNIVERSAL

FALDALE INCLINATO ARANCIO 500x500mm
ORANGE SLOPED FLASHING BASE 500x500mm



CODICE	Ø	€
SCPAF052060	60/100	

Compatibilità / Compatibility:

UNIVERSALE / UNIVERSAL



TERMINALE ORIZZONTALE
HORIZONTAL EXHAUST END PIECE

CODICE	Ø	€
SCPAF029060	60/100	

Compatibilità / Compatibility:

UNIVERSALE / UNIVERSAL



ROSONE EPDM PER ESTERNO
EPDM ROSETTE, EXTERIOR

CODICE	Ø	€
ALBIF023100	100	