

DOPPIA PARETE INOX/ALLUMINIO

DOUBLE WALL STAINLESS STEEL/ALUMINIUM

Diametri disponibili/Available diametres

Ø 80/100

Applicazioni / Applications



Installazione
esterna
Outdoor
installation



Caldaie a
condensazione
Condensing
devices



Caldaie
tradizionali
Conventional
devices



Stufe
a pellet
Pellet burning
stoves



**Guarnizione in silicone
conforme a
UNI EN 14241-1**
Silicone seal compliant
to UNI EN 14241-1

Isolamento
Insulation
Acciaio inox
Stainless steel
AISI 316/L BA
Alluminio marrone
Brown aluminium
RAL 8011

Isolamento / Insulation

Lana di vetro / Glass wool

PERDITE DI CARICO (Pa) HEAD LOSS (Pa)		Ø80/100
Tubo rigido 1 m Rigid pipe		4
Curva 45° Elbow		3
Curva 90° Elbow		4
RESISTENZA A TRAZIONE TRACTION RESISTANCE		Ø80/100
	3,5 m senza anelli 60 m con anelli	
RESISTENZA A COMPRESIONE COMPRESSION RESISTANCE		Ø80/100
Altezza massima Maximum high		30 m
COMPRESIONE SUPPORTI ELEMENTS COMPRESSION		Ø80/100
Altezza massima Maximum high		20 m
PESO WEIGHT (kg/m)		Ø80/100
Tubo rigido Single wall rigid		1.84

DOCUMENTAZIONE DOCUMENTS



DoP

get.atimariani.it/dop/DOP13.pdf



**Libretto istruzioni
Instruction manual**

get.atimariani.it/man/MANUT-FUM-004.pdf



**Sezione catalogo
Catalogue section**

get.atimariani.it/cat/STST-ALL-B-DW.pdf



Designazione del prodotto secondo la norma UNI EN 1856-1: 2009
Product designation according to UNI EN 1856-1: 2009

DOPPIA PARETE.
DOUBLE WALL.

TEMPERATURA TEMPERATURE	PRESSIONE PRESSURE	CONDENSA CONDENSATE	CORROSIONE CORROSION	SPECIFICHE PARETE INTERNA FLUE LINER MATERIAL SPECIFICATION	FUOCO DI FULIGGINE SOOTFIRE	DISTANZA MINIMA DA MATE- RIALI INFIAMMABILI MINIMUM DISTANCE TO COM- BUSTIBLE MATERIAL
T200 max 200 °C	P1 200 Pa	W Uso a umido Wet utilization	V2 Classe di corrosione Corrosion class	L50050 Acciaio inox 316 L Stainless steel 316 L 0.5 mm	O Nessuna resistenza (con guarnizione) No resistance (with seal)	50 50 mm
T250 max 250 °C	N1 40 Pa	D Uso a secco Dry utilization	V2 Classe di corrosione Corrosion class	L50050 Acciaio inox 316 L Stainless steel 316 L 0.5 mm	G Resistente (senza guarnizione) Resistant (without seal)	150 150 mm

Per certificazione T250 vedi pagina 160 / For T250 certification see page 160





TERMINALE VERTICALE
VERTICAL FLUE TERMINAL

Dim. **130 mm**

Cod./ref. **M45-100XAB**

Note

Notes

Pz/pcs **1**

€/pz. **€ 36,80**



CALOTTA SUPERIORE
UPPER SUPPORT

Dim.

Cod./ref. **5-100M**

Note

Notes

Pz/pcs **1**

€/pz. **€ 14,60**



TEGOLA MARRONE
BROWN TILE

Dim. **500 x 500 mm**

Cod./ref. **5-TA**

Note **tetto inclinato da 5° a 30°**

Notes **5° - 30° pitched roof**


Pz/pcs **1**

€/pz. **€ 28,20**



TUBO COIBENTATO
INSULATED PIPE

Dim.	250 mm	500 mm	1000 mm	2000 mm
Cod./ref.	M6-80XAB	M6-850XAB	M6-810XAB	M6-820XAB
Note	lana di vetro 6 mm	lana di vetro 6 mm	lana di vetro 6 mm	lana di vetro 6 mm
Notes	glass wool 6 mm	glass wool 6 mm	glass wool 6 mm	glass wool 6 mm
Pz/pcs	1	1	1	1
€/pz.	€ 27,80	€ 39,00	€ 61,20	€ 114,00



TUBO TELESCOPICO
ADJUSTABLE PIPE

Dim. **Ø 100 - 500 / 850 mm**

Cod./ref. **WM6-10T**

Note **Ø 80 interno non compreso**

Notes **Ø 80 internal not included**

Pz/pcs **1**

€/pz. **€ 29,60**



CURVA COIBENTATA
INSULATED BEND

Dim. **45°**

Cod./ref. **M7-410XAB**

Note **isolamento 6 mm in lana di vetro**

Notes **6 mm glass wool insulation**

Pz/pcs **1**

€/pz. **€ 53,80**



CURVA COIBENTATA
INSULATED BEND

Dim. **90°**

Cod./ref. **M7-910XAB**

Note **isolamento 6 mm in lana di vetro**

Notes **6 mm glass wool insulation**

Pz/pcs **1**

€/pz. **€ 62,40**



RACCORDO A T COIBENTATO
INSULATED T ELEMENT

Dim.

Cod./ref. **M13-810XAB**

Note **isolamento 6 mm in lana di vetro**

Notes **6 mm glass wool insulation**

Pz/pcs **1**

€/pz. **€ 84,20**



SCARICO CONDENSA CON ANELLO
CONDENSATION DRAIN WITH RING

Dim. Ø 80 - 3/4"

Cod./ref. M16-80SC

Note verticale

Notes vertical

Pz/pcs 1

€/pz. € 31,00



SUPPORTO A MURO
WALL SUPPORT

Dim. 140 x 180 x 200 mm

Cod./ref. M15-810XAB

Note

Notes

Pz/pcs 1

€/pz. € 73,80



ADATTATORE DOPPIA PARETE
TRANSITION DOUBLE WALL SYSTEM

Dim. Ø 80-100 / Ø 80

Cod./ref. WM6-80AD

Note

Notes

Pz/pcs 1

€/pz. € 19,80



COLLARE DI FISSAGGIO
WALL BRACKET

Dim.

Cod./ref. M14-100

Note

Notes

Pz/pcs 10

€/pz. € 7,60



ANELLO DI SERRAGGIO
FASTENING RING

Dim.

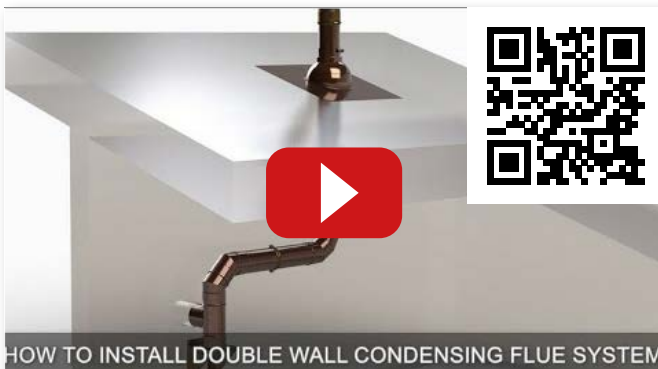
Cod./ref. M9-10F

Note

Notes

Pz/pcs 10

€/pz. € 5,80



HOW TO INSTALL DOUBLE WALL CONDENSING FLUE SYSTEM



GUARDA
IL VIDEO

INSPECTABLE WALL SUPPORT