

SERIE PELLETT
PELLET SERIES

SERIE PELLETT



SERIE PELLET

PELLET SERIES

DESCRIZIONE / DESCRIPTION

Canale da fumo monoparete in acciaio alluminato DX53 + DS, di spessore 1,5 mm ricoperto con vernice siliconica termoresistente fino a 500°C di colore nero, grigio o bianco magnolia. Range diametri: 80 - 120 mm.

Single-wall smoke duct in aluminized steel DX53 + DS, thickness: 1.5 mm, coated with heat-resistant (up to 500 °C) silicone paint in black, gray or magnolia white. Diameter range: 80 - 120 mm.

APPLICAZIONI / APPLICATIONS

Evacuazione fumi per stufe e caldaie a pellet.

Smoke evacuation for pellet stoves and boilers.

DIAMETRI DI PRODUZIONE / DIAMETERS PRODUCED

80

100

CERTIFICAZIONI / CERTIFICATES

Certificato di Conformità del controllo dei processi produttivi in fabbrica.

Compliance certificate for factory production monitoring.



SERIE PELLET

PELLET SERIES

DESIGNAZIONE / DESIGNATION

CON GUARNIZIONE / WITH GASKET

Canale da fumo EN 1856-2/09 / Smoke duct EN 1856-2/09 : T200 – P1 – W – V2 – L05150 – O50

EN 1856-2/09	: Normativa di riferimento : Reference standard
T200	: Classe di temperatura (200°C) : Temperature class
P1	: Classe di pressione (200Pa) : Pressure class
W	: Resistenza alla condensa (W : umido - D : secco) : Condensate resistance (W : wet - D : dry)
V2	: Resistenza alla corrosione (Si) : Corrosion resistance
L05	: Specifica del materiale utilizzato (DX53+DS) : Material specification
150	: Spessore del materiale (15/10) : Material thickness
O	: Resistenza al fuoco di fuliggine (G=si - O=no) : Sootfire resistance
(50)	: Distanza dal materiale combustibile (in mm) : Distance to combustible material (in mm)

SENZA GUARNIZIONE / WITHOUT GASKET

Canale da fumo EN 1856-2 / Smoke duct EN 1856-2 : T450 – N1 – D – V2 – L05150 – G450M

EN 1856-2/09	: Normativa di riferimento : Reference standard
T450	: Classe di temperatura (450°C) : Temperature class
N1	: Classe di pressione (450Pa) : Pressure class
D	: Resistenza alla condensa (W : umido - D : secco) : Condensate resistance (W : wet - D : dry)
V2	: Resistenza alla corrosione (Si) : Corrosion resistance
L05	: Specifica del materiale utilizzato (DX53+DS) : Material specification
150	: Spessore del materiale (15/10) : Material thickness
G	: Resistenza al fuoco di fuliggine (G=si - O=no) : Sootfire resistance
450	: Distanza dal materiale combustibile (in mm) : Distance to combustible material (in mm)

SERIE PELLET

PELLET SERIES



ELEMENTO LINEARE H=2000
LINEAR ELEMENT H=2000

CODICE	Ø	€
TNSPF007080	80	
TNSPF007100	100	



ELEMENTO LINEARE H=2000
LINEAR ELEMENT H=2000

CODICE	Ø	€
TGSPF007080	80	
TGSPF007100	100	



ELEMENTO LINEARE H=2000
LINEAR ELEMENT H=2000

CODICE	Ø	€
TMSPF007080	80	
TMSPF007100	100	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



ELEMENTO LINEARE H=1500
LINEAR ELEMENT H=1500

CODICE	Ø	€
TNSPF006080	80	
TNSPF006100	100	



ELEMENTO LINEARE H=1500
LINEAR ELEMENT H=1500

CODICE	Ø	€
TGSPF006080	80	
TGSPF006100	100	



ELEMENTO LINEARE H=1500
LINEAR ELEMENT H=1500

CODICE	Ø	€
TMSPF006080	80	
TMSPF006100	100	

SERIE PELLETT

PELLET SERIES



ELEMENTO LINEARE H=1000
LINEAR ELEMENT H=1000

CODICE	Ø	€
TNSPF001080	80	
TNSPF001100	100	



ELEMENTO LINEARE H=1000
LINEAR ELEMENT H=1000

CODICE	Ø	€
TGSPF001080	80	
TGSPF001100	100	



ELEMENTO LINEARE H=1000
LINEAR ELEMENT H=1000

CODICE	Ø	€
TMSPF001080	80	
TMSPF001100	100	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



ELEMENTO LINEARE H=500
LINEAR ELEMENT H=500

CODICE	Ø	€
TNSPF003080	80	
TNSPF003100	100	



ELEMENTO LINEARE H=500
LINEAR ELEMENT H=500

CODICE	Ø	€
TGSPF003080	80	
TGSPF003100	100	



ELEMENTO LINEARE H=500
LINEAR ELEMENT H=500

CODICE	Ø	€
TMSPF003080	80	
TMSPF003100	100	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



ELEMENTO LINEARE H=250
LINEAR ELEMENT H=250

CODICE	Ø	€
TNSPF005080	80	
TNSPF005100	100	



ELEMENTO LINEARE H=250
LINEAR ELEMENT H=250

CODICE	Ø	€
TGSPF005080	80	
TGSPF005100	100	



ELEMENTO LINEARE H=250
LINEAR ELEMENT H=250

CODICE	Ø	€
TMSPF005080	80	
TMSPF005100	100	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



ELEMENTO TELESCOPICO 500mm/400mm
TELESCOPIC ELEMENT 500 mm/400 mm

CODICE	Ø	€
TNSPF008080	80	
TNSPF008100	100	



ELEMENTO TELESCOPICO 500mm/400mm
TELESCOPIC ELEMENT 500 mm/400 mm

CODICE	Ø	€
TGSPF008080	80	
TGSPF008100	100	



ELEMENTO TELESCOPICO 500mm/400mm
TELESCOPIC ELEMENT 500 mm/400 mm

CODICE	Ø	€
TMSPF008080	80	
TMSPF008100	100	

SERIE PELLETT

PELLET SERIES



MANICOTTO FEMMINA/FEMMINA
FEMALE FEMALE SLEEVE

CODICE	Ø	€
TNSPF014080	80	
TNSPF014100	100	



MANICOTTO FEMMINA/FEMMINA
FEMALE FEMALE SLEEVE

CODICE	Ø	€
TGSPF014080	80	
TGSPF014100	100	



MANICOTTO FEMMINA/FEMMINA
FEMALE FEMALE SLEEVE

CODICE	Ø	€
TMSPF014080	80	
TMSPF014100	100	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



CURVA 30°
30° BEND

CODICE	Ø	€
TNSPF015080	80	
TNSPF015100	100	



CURVA 30°
30° BEND

CODICE	Ø	€
TGSPF015080	80	
TGSPF015100	100	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



CURVA A 45° CON ISPEZIONE
45° BEND W/ INSPECTION DOOR

CODICE	Ø	€
TNSPF013080	80	
TNSPF013100	100	



CURVA A 45° CON ISPEZIONE
45° BEND W/ INSPECTION DOOR

CODICE	Ø	€
TGSPF013080	80	
TGSPF013100	100	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



CURVA A 45°
45° BEND

CODICE	Ø	€
TNSPF012080	80	
TNSPF012100	100	



CURVA A 45°
45° BEND

CODICE	Ø	€
TGSPF012080	80	
TGSPF012100	100	



CURVA A 45°
45° BEND

CODICE	Ø	€
TMSPF012080	80	
TMSPF012100	100	

SERIE PELLETT

PELLET SERIES



CURVA A 90° CON ISPEZIONE
90° BEND W/ INSPECTION DOOR

CODICE	Ø	€
TNSPF011080	80	
TNSPF011100	100	



CURVA A 90° CON ISPEZIONE
90° BEND W/ INSPECTION DOOR

CODICE	Ø	€
TGSPF011080	80	
TGSPF011100	100	



CURVA A 90° CON ISPEZIONE
90° BEND W/ INSPECTION DOOR

CODICE	Ø	€
TMSPF011080	80	
TMSPF011100	100	

SERIE PELLETT

PELLET SERIES



CURVA A 90°
90° BEND

CODICE	Ø	€
TNSPF010080	80	
TNSPF010100	100	



CURVA A 90°
90° BEND

CODICE	Ø	€
TGSPF010080	80	
TGSPF010100	100	



CURVA A 90°
90° BEND

CODICE	Ø	€
TMSPF010080	80	
TMSPF010100	100	

SERIE PELLETT

PELLET SERIES



CURVA A 90° A DUE SPICCHI
90° 2-SEGMENT BEND

CODICE	Ø	€
TNSPF019080	80	
TNSPF019100	100	



CURVA A 90° A DUE SPICCHI CON ISPEZIONE
90° 2-SEGMENT BEND W/ INSPECTION DOOR

CODICE	Ø	€
TNSPF020080	80	
TNSPF020100	100	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



RACCORDO A "T" 90° CON TAPPO CIECO
90° TEE PIECE W/ BLIND CAP

CODICE	Ø	€
TNSPF016080	80	
TNSPF016100	100	



RACCORDO A "T" 90° CON TAPPO CIECO
90° TEE PIECE W/ BLIND CAP

CODICE	Ø	€
TGSPF016080	80	
TGSPF016100	100	



RACCORDO A "T" 90° CON TAPPO CIECO
90° TEE PIECE W/ BLIND CAP

CODICE	Ø	€
TMSPF016080	80	
TMSPF016100	100	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



RACCORDO A "T" 90° CON ISPEZIONE
90° TEE PIECE W/ INSPECTION DOOR

CODICE	Ø	€
TNSPF018080	80	
TNSPF018100	100	



RACCORDO A "T" 90° CON ISPEZIONE
90° TEE PIECE W/ INSPECTION DOOR

CODICE	Ø	€
TGSPF018080	80	
TGSPF018100	100	



RACCORDO A "T" 90° CON TAPPO
CIECO - FEMMINA/FEMMINA/MASCHIO
90° TEE PIECE W/ BLIND CAP - FEMALE/FEMALE/MALE

CODICE	Ø	€
TNSPF017080	80	
-	-	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



RACCORDO A "T" 90° RIDOTTO 80 FEMMINA
90° TEE PIECE, REDUCED TO 80 FEMALE

CODICE	Ø	€
-	-	-
TNSPF021100	100	-



RACCORDO A "T" 90° RIDOTTO 80 FEMMINA
90° TEE PIECE, REDUCED TO 80 FEMALE

CODICE	Ø	€
-	-	-
TGSPF021100	100	-



RACCORDO A "T" 90° RIDOTTO 80 FEMMINA
90° TEE PIECE, REDUCED TO 80 FEMALE

CODICE	Ø	€
-	-	-
TMSPF021100	100	-

SERIE PELLET

PELLET SERIES



ROSONE DI FINITURA PIANO
FLAT FINISHING ROSETTE

CODICE	Ø	€
TNSPF024080	80	
TNSPF024100	100	



ROSONE DI FINITURA PIANO
FLAT FINISHING ROSETTE

CODICE	Ø	€
TGSPF024080	80	
TGSPF024100	100	

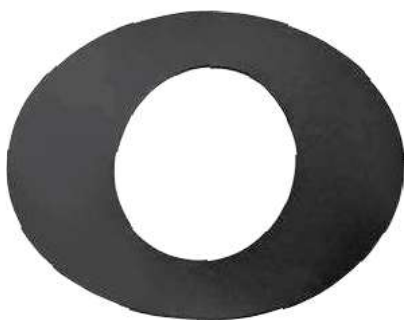


ROSONE DI FINITURA PIANO
FLAT FINISHING ROSETTE

CODICE	Ø	€
TMSPF024080	80	
TMSPF024100	100	

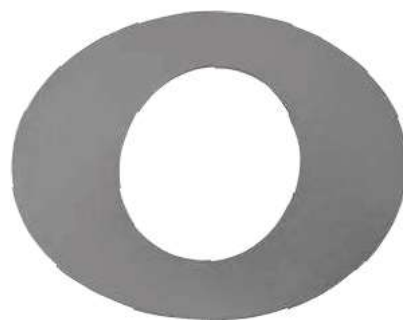
SERIE PELLETT

PELLET SERIES



ROSONE DI FINITURA ELITTICO
OVAL FINISHING ROSETTE

CODICE	Ø	€
TNSPF025080	80	
TNSPF025100	100	



ROSONE DI FINITURA ELITTICO
OVAL FINISHING ROSETTE

CODICE	Ø	€
TGSPF025080	80	
TGSPF025100	100	

SERIE PELLETT

PELLET SERIES



ROSONE "UNICO"*
COMBINATION ROSETTE*

CODICE	Ø	€
TNSPF026080	80	
TNSPF026100	100	

* Diametro esterno del disco 250 mm
* Outer diameter of the disk 250 mm



ROSONE "UNICO"*
COMBINATION ROSETTE*

CODICE	Ø	€
TGSPF026080	80	
TGSPF026100	100	

* Diametro esterno del disco 250 mm
* Outer diameter of the disk 250 mm



ROSONE "UNICO"*
COMBINATION ROSETTE*

CODICE	Ø	€
TMSPF026080	80	
TMSPF026100	100	

* Diametro esterno del disco 250 mm
* Outer diameter of the disk 250 mm

SERIE PELLET

PELLET SERIES



ROSONE "UNICO" RIDOTTO*
COMBINATION ROSETTE, REDUCED*

CODICE	Ø	€
TNSPF027080	80	
TNSPF027100	100	

* Diametro esterno del disco 180 mm
* Outer diameter of the disk 180 mm



ROSONE "UNICO" RIDOTTO*
COMBINATION ROSETTE, REDUCED*

CODICE	Ø	€
TGSPF027080	80	
TGSPF027100	100	

* Diametro esterno del disco 180 mm
* Outer diameter of the disk 180 mm



ROSONE "UNICO" RIDOTTO*
COMBINATION ROSETTE, REDUCED*

CODICE	Ø	€
TMSPF027080	80	
TMSPF027100	100	

* Diametro esterno del disco 180 mm
* Outer diameter of the disk 180 mm

SERIE PELLET

PELLET SERIES



ROSONE "UNICO" TELESCOPICO*
COMBINATION ROSETTE, TELESCOPIC*

CODICE	Ø	€
TNSPF029080	80	
TNSPF029100	100	

* Diametro esterno del disco 250 mm
* Outer diameter of the disk 250 mm



ROSONE "UNICO" TELESCOPICO*
COMBINATION ROSETTE, TELESCOPIC*

CODICE	Ø	€
TGSPF029080	80	
TGSPF029100	100	

* Diametro esterno del disco 250 mm
* Outer diameter of the disk 250 mm



ROSONE "UNICO" TELESCOPICO*
COMBINATION ROSETTE, TELESCOPIC*

CODICE	Ø	€
TMSPF029080	80	
TMSPF029100	100	

* Diametro esterno del disco 250 mm
* Outer diameter of the disk 250 mm

SERIE PELLETT

PELLET SERIES



ROSONE UNICO FLOTTANTE
COMBINATION ROSETTE, FLOATING

CODICE	Ø	€
TNSPF036080	80	
TNSPF036100	100	



ROSONE UNICO FLOTTANTE
COMBINATION ROSETTE, FLOATING

CODICE	Ø	€
TGSPF036080	80	
TGSPF036100	100	



ROSONE "UNICO" MASCHIO/FEMMINA
COMBINATION ROSETTE MALE/FEMALE

CODICE	Ø	€
TNSPF039080	80	
TNSPF039100	100	

> NEW

SERIE PELLETT

PELLET SERIES



PASSAGGIO TETTI IN LEGNO
WOODEN ROOF CROSSING

CODICE	Ø	€
PTLTN080	80	
PTLTN100	100	



PASSAGGIO TETTI IN LEGNO
WOODEN ROOF CROSSING

CODICE	Ø	€
PTLTG080	80	
PTLTG100	100	



PASSAGGIO TETTI IN LEGNO
WOODEN ROOF CROSSING

CODICE	Ø	€
PTLTM080	80	
PTLTM100	100	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



ROSONE IN SILICONE
SILICONE ROSETTE

CODICE	Ø	€
TNSPF032080	80	
TNSPF032100	100	



COLLARE CON TASSELLO ECONOMICO
PIPE CLAMP W/CHEAP WALL PLUG

CODICE	Ø	€
MPNPF044080	80	
MPNPF044100	100	

SERIE PELLETT

PELLET SERIES



COLLARE CON TASSELLO
PIPE CLAMP W/ WALL PLUG

CODICE	Ø	€
TNSPF023080	80	
TNSPF023100	100	



COLLARE CON TASSELLO
PIPE CLAMP W/ WALL PLUG

CODICE	Ø	€
TGSPF023080	80	
TGSPF023100	100	



COLLARE CON TASSELLO
PIPE CLAMP W/ WALL PLUG

CODICE	Ø	€
TMSPF023080	80	
TMSPF023100	100	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



FASCETTA SORREGGI TUBO CON GANCIO
PIPE CLAMP W/ HOOK

CODICE	Ø	€
TNSPF022080	80	
TNSPF022100	100	



FASCETTA SORREGGI TUBO CON GANCIO
PIPE CLAMP W/ HOOK

CODICE	Ø	€
TGSPF022080	80	
TGSPF022100	100	

SERIE PELLETT

PELLET SERIES



BOMBOLETTA NERA PER RITOCCHI
BLACK SPRAY PAINT FOR RETOUCHING

CODICE	ML	€
TNSPF030000	400 ml	



BOMBOLETTA GRIGIA PER RITOCCHI
GREY SPRAY PAINT FOR RETOUCHING

CODICE	ML	€
TGSPF030000	400 ml	



BOMBOLETTA BIANCA PER RITOCCHI
WHITE SPRAY PAINT FOR RETOUCHING

CODICE	ML	€
TMSPF030000	400 ml	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



TUBO SPIRALATO IN SILICONE
SILICONE SPIRAL HOSE

CODICE	Ø	€
TNSPF028080	83 / 4 mt	
-	-	



GUARNIZIONE IN SILICONE
SILICONE GASKET

CODICE	Ø	€
TNSPF030080	80	
TNSPF030100	100	



GUARNIZIONE DI RICAMBIO PER ISPEZIONE
SPARE GASKET FOR INSPECTION POINTS

CODICE	Ø	€
TNSPF028000	-	

SERIE PELLETT

PELLET SERIES



RIDUZIONI
REDUCERS

CODICE	Ø	€
TNSPF035100	80Fx100F	
TNSPF034100	80Mx100F	
TNSPF033100	80Fx100M	



RIDUZIONI
REDUCERS

CODICE	Ø	€
TGSPF035100	80Fx100F	
TGSPF034100	80Mx100F	
TGSPF033100	80Fx100M	



RIDUZIONI
REDUCERS

CODICE	Ø	€
TMSPF035100	80Fx100F	
TMSPF034100	80Mx100F	
TMSPF033100	80Fx100M	

SERIE PELLET

PELLET SERIES



RIDUZIONI DA ... A D. 80 A SCOMPARSA
CONCEALED REDUCERS FROM ... TO Ø 80

CODICE	Ø	€
TNSPF037080	80Fx...	
-	-	
-	-	



RIDUZIONE TUBO PELLET/INOX MONOPARETE
A SCOMPARSA VERNICIATA NERO
PELLET PIPE/SS SINGLE WALL CONCEALED REDUCER,
PAINTED BLACK

CODICE
MPIIF099001

Prezzo a richiesta
Specificare diametro interno ed esterno

Price on request
Specify internal and external diameter

> NEW

SERIE PELLETT

PELLET SERIES

KIT PASSANTE PER TETTI IN LEGNO DOPPIA PARETE/TUBO PELLETT

WOODEN ROOF CROSSING KIT DWV/PELLET PIPE

TESTATO
IN AREA
CHIUSA



DESCRIZIONE / DESCRIPTION

Il kit passante per tetti in legno verniciato nero comprende:

- n° 1 passante per tetti in legno
- n° 1 elemento lineare H 750 mm doppia parete
- n° 1 adattatore tubo pellet/doppia parete con anticondensa H 400 mm
- n° 1 fascetta coprigiunto

Black wooden roof crossing kit include:

- n° 1 wooden roof crossing*
- n° 1 linear element H 750 mm double wall*
- n° 1 pellet pipe/double wall adapter H 400 mm*
- n° 1 joint clamp band*

CODICE	Ø TP	Ø DP	€
KITPTLTN080	80	80/130	
KITPTLTN100	100	100/150	

SERIE PELLETT

PELLET SERIES

