

SCARICO FUMI

Caldaie a condensazione

EN 14471: T120 P1 W 2 000 LI E U/U0



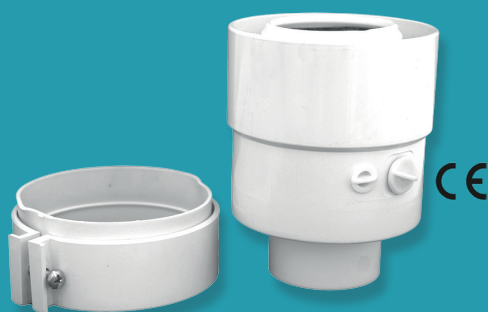
TRONCHETTI DI PARTENZA IN PP

CE



SDOPPIATORI IN PPS

CE



PARTENZE VERTICALI COASSIALI IN PPS

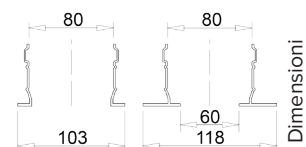
CE

RIDUZIONI A SCOMPARSA IN PPS



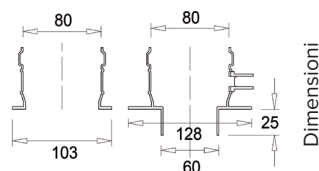
CE

**KIT TRONCHETTI DI PARTENZA MOD.B1
Ø 80-80**



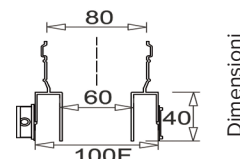
CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106259		Immergas	1

**KIT TRONCHETTI DI PARTENZA B2
Ø 80-80**



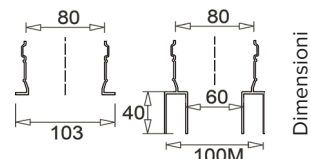
CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106260		Fondital - Nova Florida	1

**KIT TRONCHETTI DI PARTENZA MOD. B3
Ø 80-80**



CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106261		Ariston - Chaffoteaux- Elco - Ecoflam	1

**KIT TRONCHETTI DI PARTENZA MOD. B4
Ø 80-80**

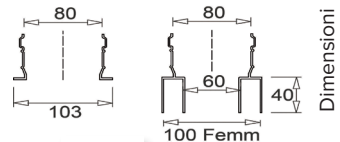


CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106262		Baxi	1

**KIT TRONCHETTI DI PARTENZA MOD. B5
Ø 80-80**



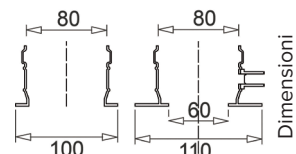
* Per caldaie costruite fino a giugno 2023 per anni successivi vedi cod.106265/106266



CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106263*		Riello (mod.Family Aqua Condens - Residence Externa Condens e Residence in Hybrid - Residence Hibrid- Start Aqua Condens - In Condens Solar,in Hybrid Evo) - Beretta (mod..Exclusive boiler green me-Mynute boiler, green meteo, green me)- Sylber(mod.linea condensing B, area condensing)	1

con codolo Ø 100 F pari

**KIT TRONCHETTI DI PARTENZA MOD. B6
Ø 80-80**



CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106264		Ferrolli - Lamborghini	1

Disponibili a richiesta tutti i modelli con presa ispezione

**KIT TRONCHETTI DI PARTENZA MOD.B7
Ø 80-80**

Dimensioni 

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106265		Riello (mod.Family Aqua condens,Start aqua condens- in condens solar, in hybrid evo)	1



con codolo Ø100 M e codolo Ø60 H 18 mm

**KIT TRONCHETTI DI PARTENZA MOD.B8
Ø 80-80**

Dimensioni 

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106266		Riello(Family, Family Externa, Residence, Residence in, Start) -Sylber (Linea, Conika K , Style) - Beretta (Exclusive X, Mynute X, MynuteX box, Ciao X)	1



con codolo Ø 100 F pari

**KIT TRONCHETTI DI PARTENZA MOD.B9
Ø 80-80 CON ISPEZIONE**

Dimensioni 

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106267		Unical	1



**KIT TRONCHETTI DI PARTENZA MOD.B10
Ø 80-80 CON ISPEZIONE**

Dimensioni 

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106268		Radiant - La bongio	1




**KIT TRONCHETTI DI PARTENZA MOD.B11
Ø 80-80 CON ISPEZIONE**

Dimensioni 


CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106269		BSG -Savio	1



**KIT TRONCHETTI DI PARTENZA MOD.B12
Ø 80-80 CON ISPEZIONE**

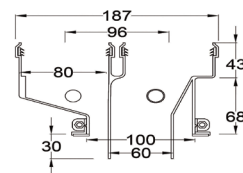
Dimensioni 

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106270		A Sime	1
106301		B Italtherm - Baltur	1



Disponibili a richiesta tutti i modelli con presa ispezione

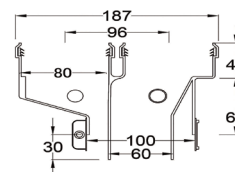
**SDOPPIATORE PARTENZA MOD. A1
Ø 80-80 CON ISPEZIONE**



Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106250		Ferrolì - Baltur-Biasi - Savio - Unical-Arca -Sime - Fondital -Stargas- Italtherm- La Bongio - Radiant	1

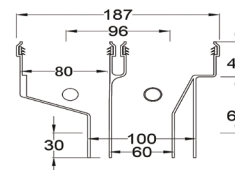
**SDOPPIATORE PARTENZA MOD. A2
Ø 80-80 CON ISPEZIONE**



Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106251		Riello- Beretta -Sylber	1

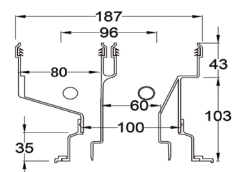
**SDOPPIATORE PARTENZA MOD. A3
Ø 80-80 CON ISPEZIONE**



Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106252		Baxi- Argo - Roca Viessmann - De Dietrich Brotje Remeha	1

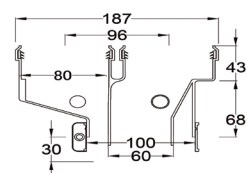
**SDOPPIATORE PARTENZA MOD. A4
Ø 80-80 CON ISPEZIONE**



Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106253		Bosch - Junkers - Elm Leblanc- Buderus	1

**SDOPPIATORE PARTENZA MOD. A5
Ø 80-80 CON ISPEZIONE**

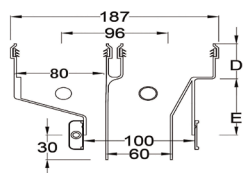


Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106254		Vaillant	1

**SDOPPIATORE PARTENZA MOD. A6
Ø 80-80 CON ISPEZIONE**

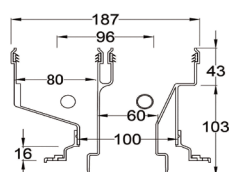
Dimensioni



CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106255		Ariston - Simat - Cheffetteaux - Elco - Ecoflam	1

**SDOPPIATORE PARTENZA MOD. A7
Ø 80-80 CON ISPEZIONE**

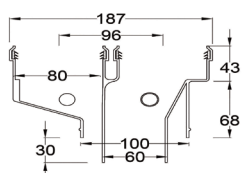
Dimensioni



CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106256		Saunier Duval - Hermann	1

**SDOPPIATORE PARTENZA MOD. A8
Ø 80-80 CON ISPEZIONE**

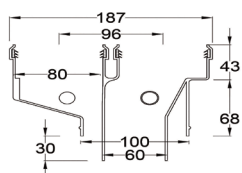
Dimensioni



CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106257		Immergas	1

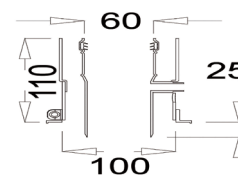
**SDOPPIATORE PARTENZA MOD. A9
Ø 80-80 CON ISPEZIONE**

Dimensioni



CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106258		Wolf - Daikin	1

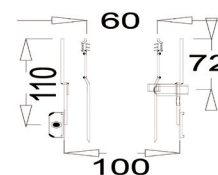
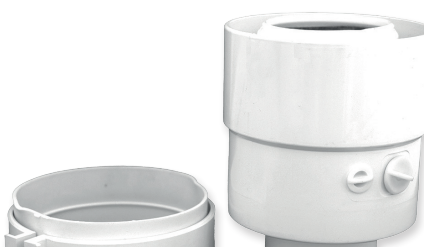
**PARTENZA VERTICALE COASSIALE PPS
MOD.C1 Ø 60-100 CON ISPEZIONE**



Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106271		Ferrolì - Baltur - Biasi - Savio Unical - Arca - Sime - Fondital - Stargas - Italtherm - La Bongio - Radiant	1

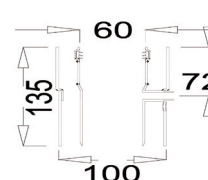
**PARTENZA VERTICALE COASSIALE PPS MOD.C2
60-100 CON ISPEZIONE**



Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106272		Beretta - Riello - Sylber -	1

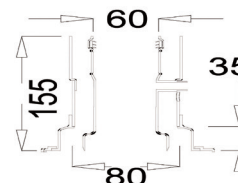
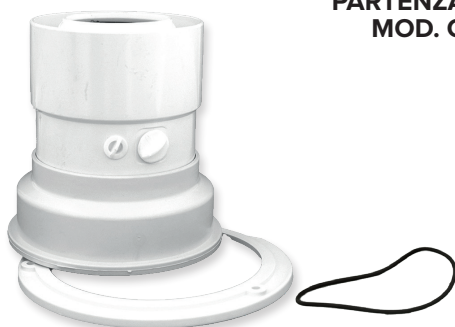
**PARTENZA VERTICALE COASSIALE PPS
C3 60-100 CON ISPEZIONE**



Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106273		Baxi - Argo - Viessman - De Dietrich - Brotje Remeha	1

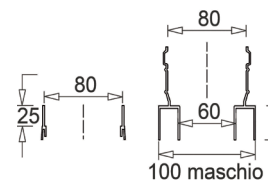
**PARTENZA VERTICALE COASSIALE PPS
MOD. C4 60-100 CON ISPEZIONE**



Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106274		Bosch - Junkers - Elm Leblanc - Buderus	1

**PARTENZA VERTICALE COASSIALE PPS
MOD. C5 60-100 CON ISPEZIONE**



Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106275		Vaillant	1

**PARTENZA VERTICALE COASSIALE PPS
MOD.C6 Ø 60-100 CON ISPEZIONE**

Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106276		Ariston - Simat - Chaffetteaux - Elco - Ecoflam	1

**PARTENZA VERTICALE COASSIALE PPS
MOD.C7 Ø 60-100 CON ISPEZIONE**

Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106277		Saunier Duval- Herman	1

**PARTENZA VERTICALE COASSIALE PPS
MOD. C9 Ø 60-100 CON ISPEZIONE**

Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106279		Wolf -Daikin	1

**PARTENZA VERTICALE COASSIALE PPS
MOD. C8 Ø 60-100 SENZA ISPEZIONE**

Dimensioni

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Adattabile a	
106278		Immergas	1

RIDUZIONI A SCOMPARSA IN PPS

CODICE	EURO/PZ	VERSIONE	PZ
		Dimensioni	
106565		Ø iniziale 60 M - Ø finale 50 F - A 60	10
106566		Ø iniziale 80 M - Ø finale 50 F - A 67	10
106567		Ø iniziale 80 M - Ø finale 60 F - A 69	10