



Per stufe pellet. Elementi a singola parete in acciaio al carbonio S235JRG2.
Spessore della parete 1,2 mm.
Verniciatura siliconica resistente alle alte temperature e anti graffio.
CERTIFICAZIONE EN 1856-2:2009

09050 CURVA 45° NERA M/F PER STUFE A PELLETTI

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0905002	Ø 80		PZ	1	1	
0905004	Ø 100		PZ	1	1	



Per stufe pellet. Elementi a singola parete in acciaio al carbonio S235JRG2.
Spessore della parete 1,2 mm.
Verniciatura siliconica resistente alle alte temperature e anti graffio.
CERTIFICAZIONE EN 1856-2:2009

09052 CURVA 90° NERA M/F PER STUFE A PELLETTI

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0905202	Ø 80		PZ	1	1	
0905204	Ø 100		PZ	1	1	



Per stufe pellet. Elementi a singola parete in acciaio al carbonio S235JRG2.
Spessore della parete 1,2 mm.
Verniciatura siliconica resistente alle alte temperature e anti graffio.
CERTIFICAZIONE EN 1856-2:2009

09054 RACCORDO A TEE NERO M/F/F PER STUFE A PELLETTI

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0905402	Ø 80		PZ	1	1	
0905404	Ø 100		PZ	1	1	



09056 TAPPO CONDENSA NERO PER STUFE A PELLETTI

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0905602	Ø 80 Cieco		PZ	1	1	
0905604	Ø 100 Cieco		PZ	1	1	
0905606	Ø 80 x 3/4"		PZ	1	1	
0905608	Ø 100 x 3/4"		PZ	1	1	



Per stufe pellet. Elementi a singola parete in acciaio al carbonio S235JRG2.
Spessore della parete 1,2 mm.
Verniciatura siliconica resistente alle alte temperature e anti graffio.
CERTIFICAZIONE EN 1856-2:2009

09058 TUBO NERO M/F PER STUFE A PELLETTI

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0905802	Ø 80 cm 25		PZ	1	1	
0905804	Ø 80 cm 50		PZ	1	1	
0905806	Ø 80 cm 100		PZ	1	1	
0905808	Ø 100 cm 25		PZ	1	1	
0905810	Ø 100 cm 50		PZ	1	1	
0905812	Ø 100 cm 100		PZ	1	1	



09064 COLLARE REGGITUBO NERO OPACO PER STUFE A PELLETTI

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0906402	Ø 80		PZ	1	1	
0906404	Ø 100		PZ	1	1	
0906406	Ø 120		PZ	1	1	
0906408	Ø 130		PZ	1	1	



Per stufe pellet. Elementi a singola parete in acciaio al carbonio S235JRG2.
Spessore della parete 1,2 mm.
Verniciatura siliconica resistente alle alte temperature e anti graffio.
CERTIFICAZIONE EN 1856-2:2009

09062 ROSONE NERO PER STUFE A PELLETTI

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0906202	Ø 80		PZ	1	1	
0906204	Ø 100		PZ	1	1	



09000 ROSONE A 45° PER STUFE A PELLETTI

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0900002	Ø 80		PZ	1	1	
0900012	Ø 100		PZ	1	1	



Per stufe pellet. Elementi a singola parete in acciaio al carbonio S235JRG2.
Spessore della parete 1,2 mm.
Verniciatura siliconica resistente alle alte temperature e anti graffio.
CERTIFICAZIONE EN 1856-2:2009

09002 ROSONE UNIVERSALE PER STUFE A PELLETTI

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0900202	Ø 80		PZ	1	1	
0900212	Ø 100		PZ	1	1	



09004 ROSONE UNIVERSALE TELESCOPICO PER STUFE A PELLETTI

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0900402	Ø 80		PZ	1	1	
0900412	Ø 100		PZ	1	1	