

TAPPO CON FORO 300R



IMPIEGO

Tappo per la chiusura di una tubazione da collegare con un giunto scanalato e foro eccentrico filettato.

DATI TECNICI

Pressione di esercizio: 20 bar fino a 8", 12 bar dal 10".

Materiale:

Corpo: ghisa a grafite sferoidale a norma ASTM A536 e ISO 1083.

Trattamento superficiale: zincato a caldo.

Tipo [DN]	Diam. Int. Foro G [pollici]	Diam. Int. Foro G [mm]	Eccentricità C [mm]	Spessore B [mm]
50	1" 1/2	48,3	7	25
65	2"	60,3	3	25
80	2"	60,3	9	25
100	2"	60,3	22	25
125	2"	60,3	34	25
150	2"	60,3	48	25
200	2"	60,3	73	31

CERTIFICAZIONI

FM, UL.



PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
300R060048Z	60,3× 48,3 mm 2"½×1"½	0.43	75
300R076060Z	76,1× 60,3 mm 2"½×2"	0.59	48
300R114060Z	114,3× 60,3 mm 4"×2"	1.27	27
300R139060Z	139,7× 60,3 mm 5"×2"	1.79	18
300R168060Z	168,3× 60,3 mm 6"×2"	2.4	12
300R219060Z	219,1x 60,3 mm	5.6	6

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com