

# IMBUTO PRESCOR



## IMPIEGO

Il raccordo a imbuto Flamco garantisce in ogni circostanza uno sfogo libero nell'atmosfera: una condizione essenziale per la sicurezza qualora la condotta di scarico fosse otturata da corpi estranei o bloccata dal gelo. I raccordi ad imbuto Flamco sono dotati di gomito snodato e sono quindi di facile montaggio.

## DATI TECNICI

Materiale: ottone per 1/2" e 3/4", ghisa per 1"1/4 e da 1"1/2.

Tipo	Raccordo A	Raccordo B	Applicazione	Dimensione C [mm]	Dimensione D [mm]	Conf. [pezzi]	Articolo nr.
Funnel 1/2	1/2" M	1/2" F	Prescor 1/2 Prescomano 1/2 Prescor B 1/2 Flopress A 1/2	80	55	1	27350
Funnel 3/4	3/4" M	1" F	Prescor 110 - 3/4 Prescomano 3/4	94	76	1	27360
Funnel 1 1/4	1" 1/4 M	1" 1/2 F	Prescor 550 - 1 1/4	195	100	1	27330
Funnel 1 1/2	1" 1/2 M	1" 1/2 F		205	105	1	27340

### 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](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
27330	1" 1/4 M × 1" 1/2 F ghisa	1.37	1
27340	1" 1/2 M × 1" 1/2 F ghisa	1.49	1
27350	1/2" M × 1/2" F ottone	0.16	1
27360	3/4" M × 1" F ottone	0.26	1

**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](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)