Rubinetto a sfera in polipropilene omopolimero



Via Circonvallazione, 10 13018 Valduggia (VC), Italy Tel: +39 0163 47891 Fax: +39 0163 47895 www.vironline.com



Rubinetto a sfera in polipropilene omopolimero Filettato M (ISO 228/1) e bocchettone portagomma Corpo in un unico pezzo

Parti interne e portagomma in ottone

(portagomma in plastica ad attacco rapido a richiesta fino a DN≤20)

Asta antiscoppio, con maniglia a leva o farfalla

Conforme TR CU 010

PN16

Esente marcatura CE (cat. secondo Art. 4.3 Dir. 2014/68/UE)

Condizioni di esercizio

Idoneo per: acqua, da 0°C a +75°C

Non idoneo per: gas gruppo 1 e 2, liquidi gruppo 1 (Dir. 2014/68/UE)

alt.

PARTLIST

N.	Componente	Materiale	Norma			
1	Portagomma	Ottone nichelato ¹	EN12165 CW617N			
2	Ghiera	Ottone nichelato ¹	EN12165 CW617N			
3	Estremità filettata	Ottone	EN12165 CW617N			
4	Corpo	Polipr. omopolimero ²	-			
5	Sfera	Ottone cromato	EN12164 CW617N			
6	Asta	Ottone	EN12164 CW617N			
7	O-ring	NBR	-			
8	Anello	Ottone	EN12165 CW617N			
9	Seggio	PTFE	-			
10	Bullone	Acciaio Geomet	EN10025 Fe42			
11	Leva	Poliammide PA6 ³	-			
11 _{alt}	Farfalla	Poliammide PA6 ²	-			

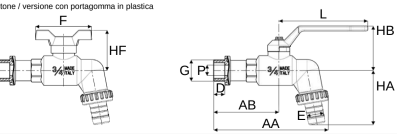
¹Con O-ring in NBR e rompigetto in polipropilene per versione ottone; in un unico pezzo con guarnizione in NBR e O-ring esterno in EPDM per ver. con portagomma in plastica (poliammide)

DIMENSIONI

DN	G	E¹	AA	AB	D	Р	HA	НВ	L	HF	F	Peso
		-	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[g]
010	3/8"	1/2"	105 / 108 ²	56	11,8	10	55 / 56 ²	47	85	41	61	143 / 129 ²
015	1/2"		105 / 108 ²	56	11,8	10	55 / 56 ²	47	85	41	61	147 / 133 ²
020	3/4"	3/4"	132 / 133 ²	75	13,0	15	$77 / 74^2$	55	102	50	65	246 / 220 ²
025	1"	1"	158	86	16,0	20	80	59	102	54	65	379

Solo per versione con portagomma in ottone

²Versione con portagomma in ottone / versione con portagomma in plastica



²Caricato 30% con fibra di vetro

³Caricato 50% con fibra di vetro