

RUBINETTO A SFERA FILETTATO

Passaggio ridotto in ottone PN 10

Art. 018.1501 Attacchi femmina/femmina

Art. 018.1502 Attacchi maschio/femmina



Art. 018.1501

Esecuzione: corpo, ghiera, sfera e asta in ottone sabbiato e cromato CW617N - sedi di tenuta in PTFE - leva in PA 6.6 - guarnizioni in PTFE - o-ring in NBR - attacchi a manicotto filettati gas femmina/femmina (**Art. 018.1501**) oppure maschio/femmina (**Art. 018.1502**).

Diametri: 1/8" ÷ 1/2"

Pressione massima 10 bar

Temperatura d'esercizio -20°C +90°C

Impieghi: impianti termoidrici in genere.



Art. 018.1502

Dimensioni

Ø	øP	CH	I	h	L	R	Kv	PN	Peso F/F Kg	Peso M/F Kg
1/8"	8	21	8	29	41	20.5	4.3	10	0.11	0.08
1/4"	8	21	10	29	41	20.5	4.3	10	0.10	0.08
3/8"	8	21	10	29	41	20.5	2.7	10	0.08	0.08
1/2"	10	25	11	31	46	20.5	5.4	10	0.13	0.12