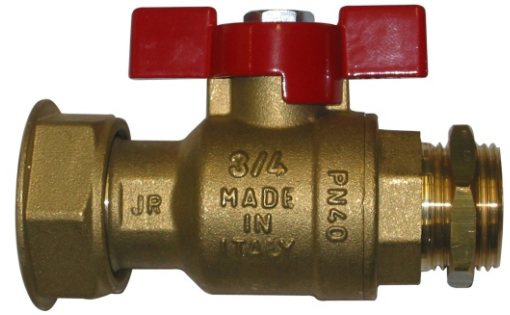


VALVOLA CON DADO GIREVOLE IVR 205

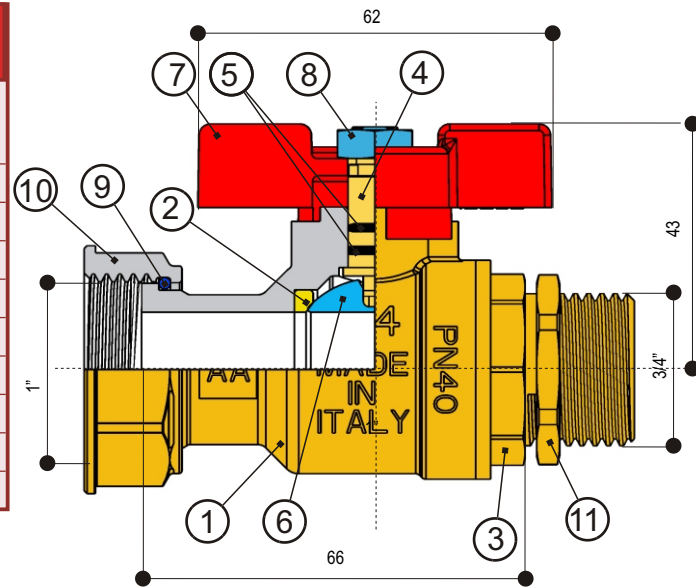


Valvola con dado girevole 1" femmina - 3/4" maschio

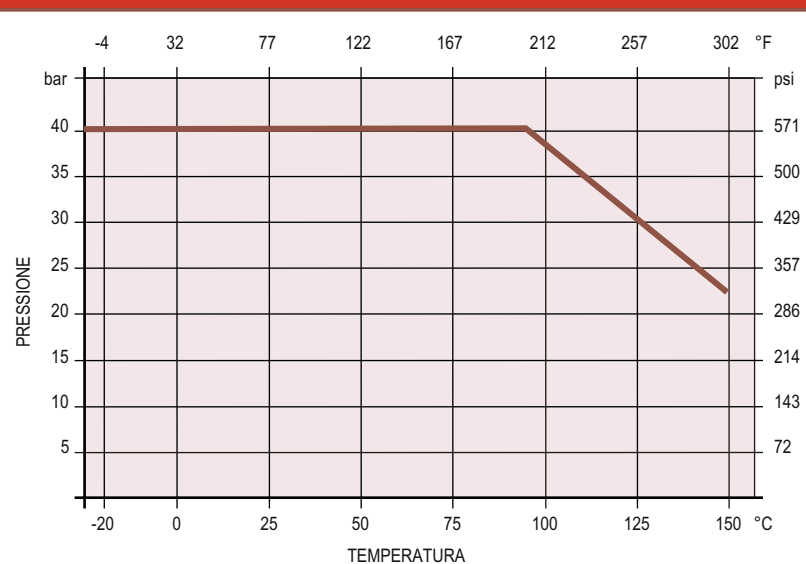
Impieghi: La valvola a sfera con dado girevole viene utilizzata nei moduli di contabilizzazione **IVR MULTIKLIMA**



N. DENOMINAZIONE	MATERIALE	TRATTAMENTO
N. PARTNAME	MATERIALS	TREATMENTS
1 Corpo - Body	Ottone - Brass CW 617N - UNI EN 12165/98	
2 Seggio - Seat	PTFE	
3 Manicotto - Body end	Ottone - Brass CW 617N - UNI EN 12165/98	
4 Asta - Stem	Ottone - Brass CW 614N - UNI EN 12164/98	
5 O-ring - O-ring	FP	
6 Sfera - Ball	Ottone - Brass CW 614N - UNI EN 12164/98	Cromata - Chrome plated
7 Maniglia - Handle	Alluminio - Aluminium	Verniciato - Painted
8 Dado - Nut	Acciaio - Steel	
9 Filo - Wire	Acciaio inox - Stainlesssteel	
10 Dado girevole - Swivel nut	Ottone - Brass CW 617N - UNI EN 12165/98	
11 Ghiera - Threaded ring	Ottone - Brass CW 614N - UNI EN 12164/98	



PRESSIONE/TEMPERATURA - PRESSURE/TEMPERATURE



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Pressione massima d'esercizio Max. working pressure	40 bar
Temperatura massima d'esercizio Max. working temperature	-20° C + 150° C

