

Art. 1640GN

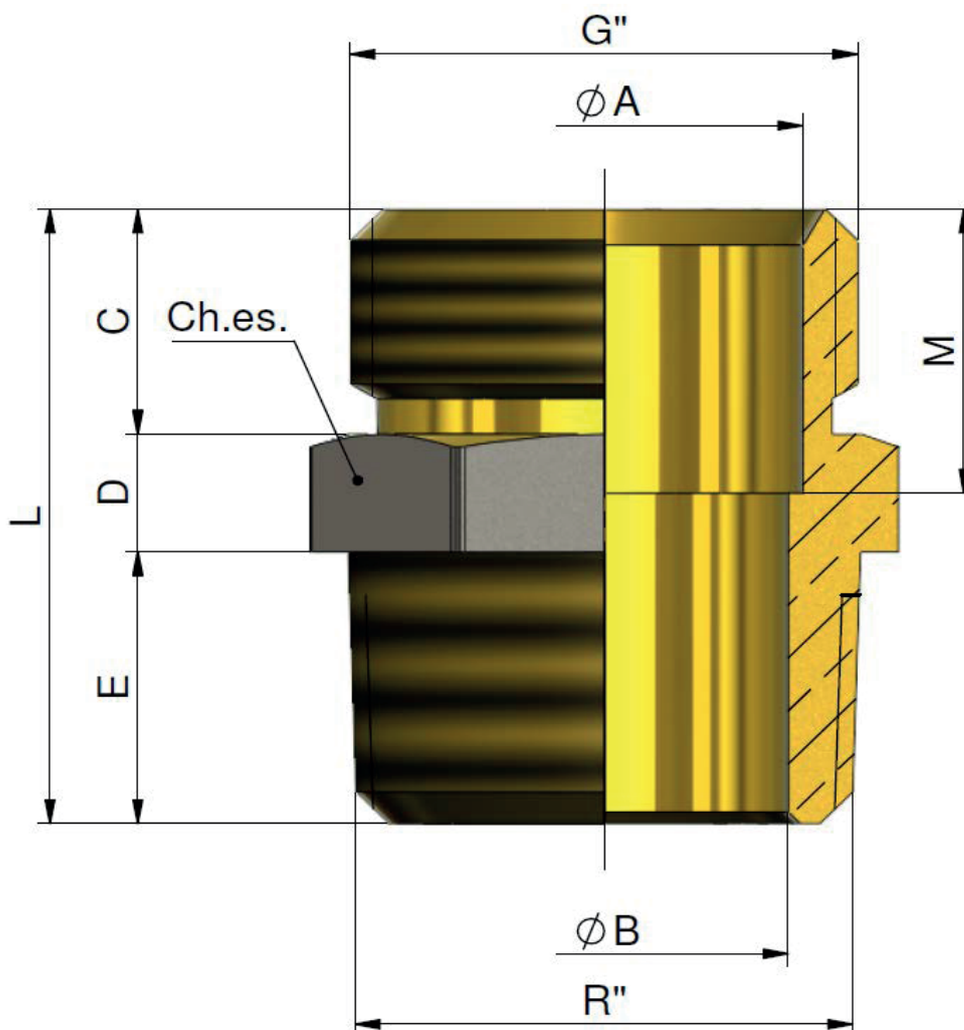
ITA-Raccordo diritto maschio

I raccordi a compressione "Waterblock" possono essere utilizzati con tubi in rame crudo o ricotto serie leggera o serie pesante, tubi in polietilene retico lato ad alta densità e tubi multistrato con anima in alluminio.

Si adattano ad ogni tipo di impianto idraulico domestico e commerciale, applicazioni industriali ed agricole, impianti di riscaldamento, igienico sanitari e generalmente con ogni fluido non corrosivo.

Caratteristiche Tecniche

Temperatura max di esercizio :	110°C
Temperatura min di esercizio :	-20°C
Pressione max di esercizio :	10 bar
Filettature :	femmina UNI ISO 228 maschio R conico



Filettatura UNI ISO 228 - ISO 7 / EN 10226

R'' x G''	CODICE	L	ØA	ØB	C	D	E	M	Ch.es.
3/8" - 1/2" (Ø16)	163 0001	25,5	16	12	9,5	6	10	12	21
1/2" - 1/2" (Ø16)	163 0002	26	16	15	9,5	5	11,5	12	21
3/4" - 1/2" (Ø16)	163 0003	29	16	20,5	9,5	6,5	13	12	27
1/2" - 3/4" (Ø18)	163 0004	29	18	15	11	6,5	11,5	12	27
3/4" - 3/4" (Ø18)	163 0005	30,5	18	20,5	11	6,5	13	12	27