

Art. 1642GN

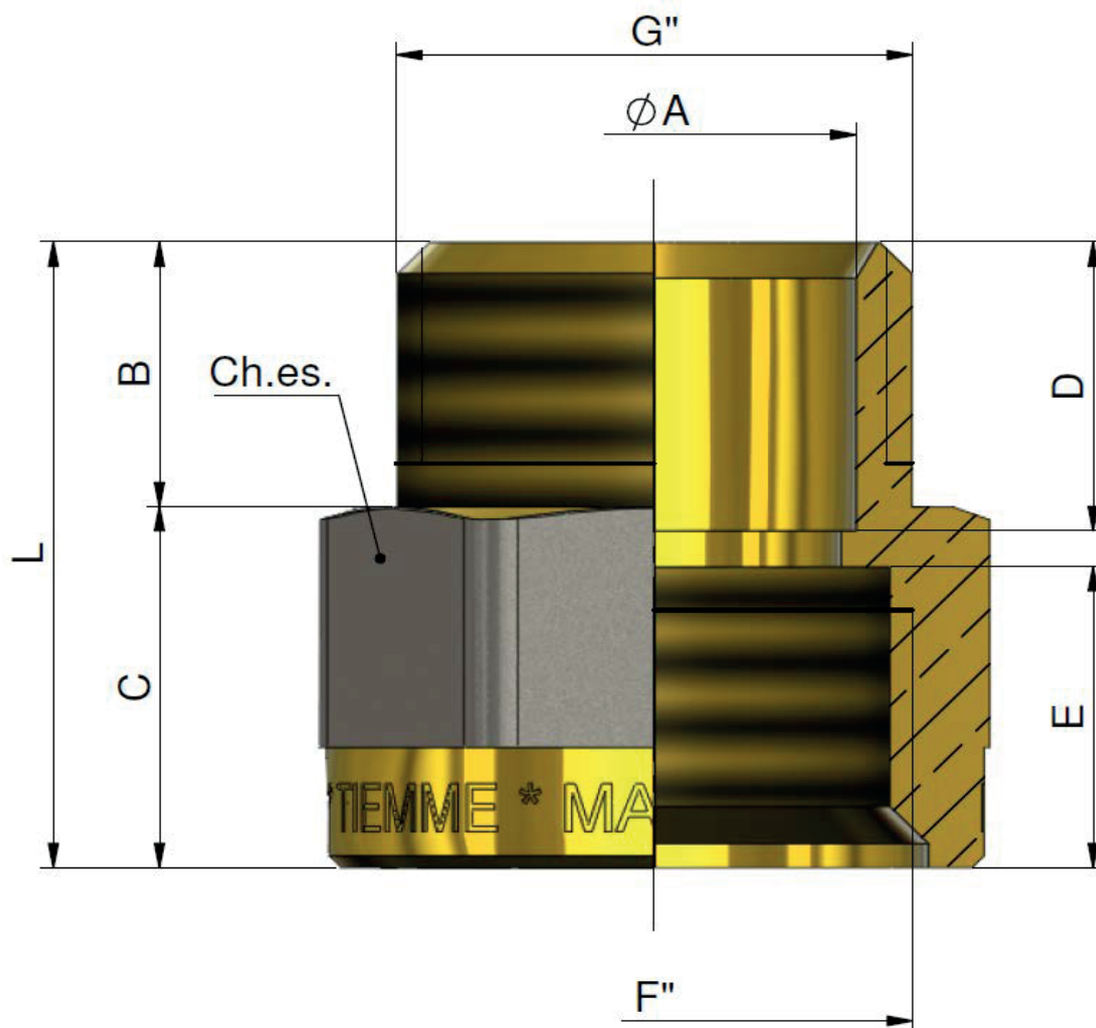
ITA-Raccordo diritto femmina

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

F" x G"	CODICE	L	ØA	ØB	C	D	E	Ch.es.
G3/8" - 1/2"(Ø16)	163 0012	24	16	11	13	12	***	22
G1/2" - 1/2"(Ø16)	163 0013	26	16	11	15	12	12,5	24
G3/4" - 1/2"(Ø16)	163 0014	26,5	16	11	15,5	12	13	31
G1/2" - 3/4"(Ø18)	163 0015	26	18	11	15	12	12,5	27,5
G3/4" - 3/4"(Ø18)	163 0016	26,5	18	11	15,5	12	13	31