

Art. 1641GN

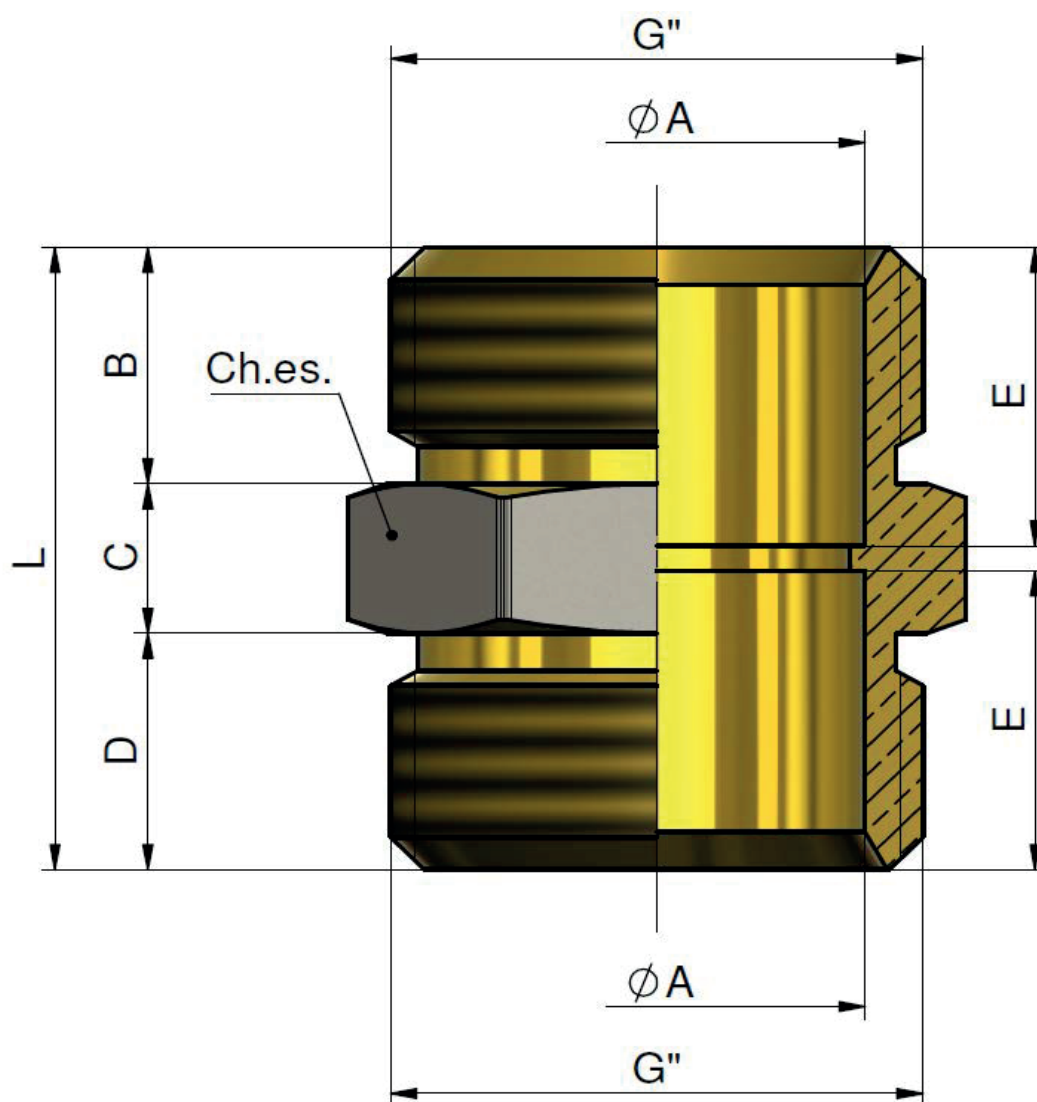
ITA-Raccordo diritto doppio

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

G'' x G''	CODICE	L	ØA	ØB	C	D	E	M	Ch.es.
1/2''(Ø16) - 1/2''(Ø16)	163 0009	32,5	18	25,5	11	6,5	15	12	34
3/4''(Ø18) - 3/4''(Ø18)	163 0010	29,5	24	20,5	10	6,5	13	13	34