

**Art. 1645GN**

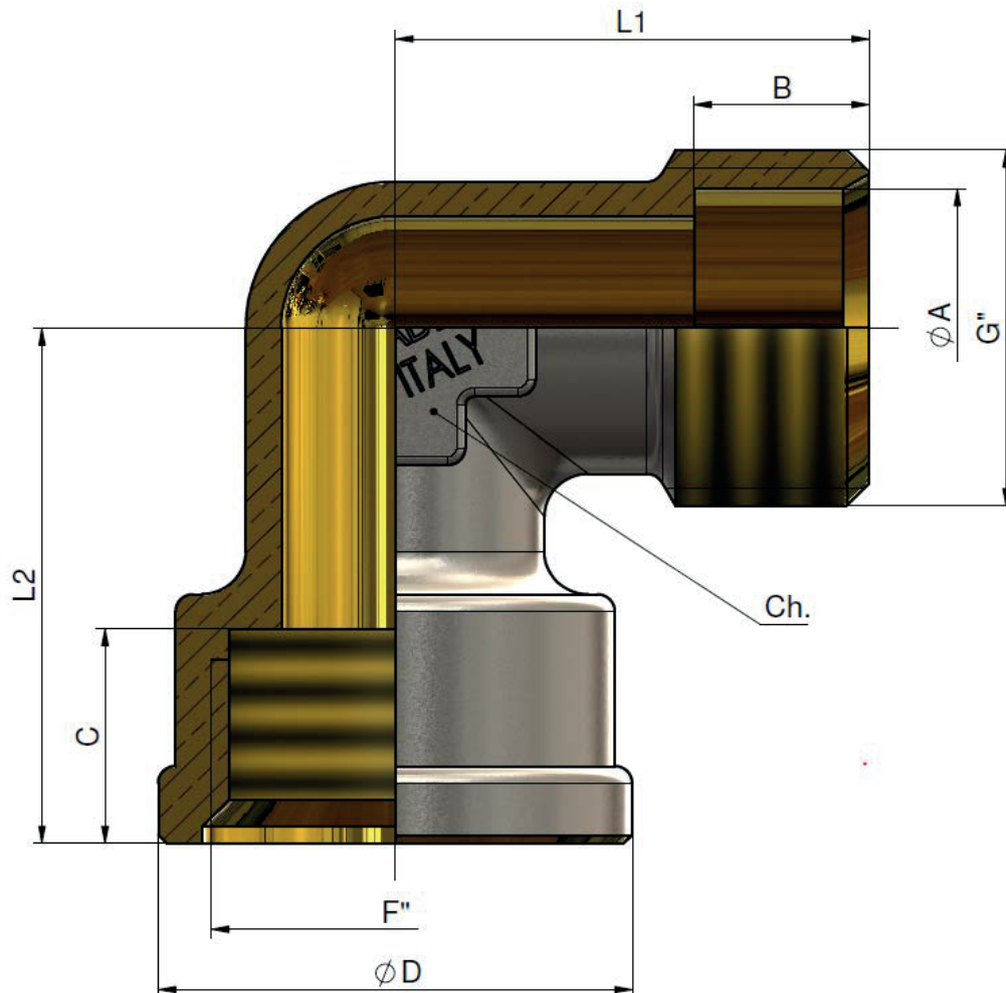
ITA-Raccordo curvo femmina

I raccordi a compressione "Waterblock" possono essere utilizzati con tubi in rame crudo o ricotto serie leggera o serie pesante, tubi in polietilene reticolo 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	L1	L2	ØA	B	C	ØD	Ch.
1/2" - 1/2"(Ø16)	<b>163 0029</b>	27	30	16	10	12,5	27	18
3/4" - 1/2"(Ø16)	<b>163 0030</b>	28	35	16	10	13	34	21
1/2" - 3/4"(Ø18)	<b>163 0031</b>	32	32	18	12	12,5	26	21
3/4" - 3/4"(Ø18)	<b>163 0032</b>	32	35	18	12	13	34	21