

Art. 1645GN

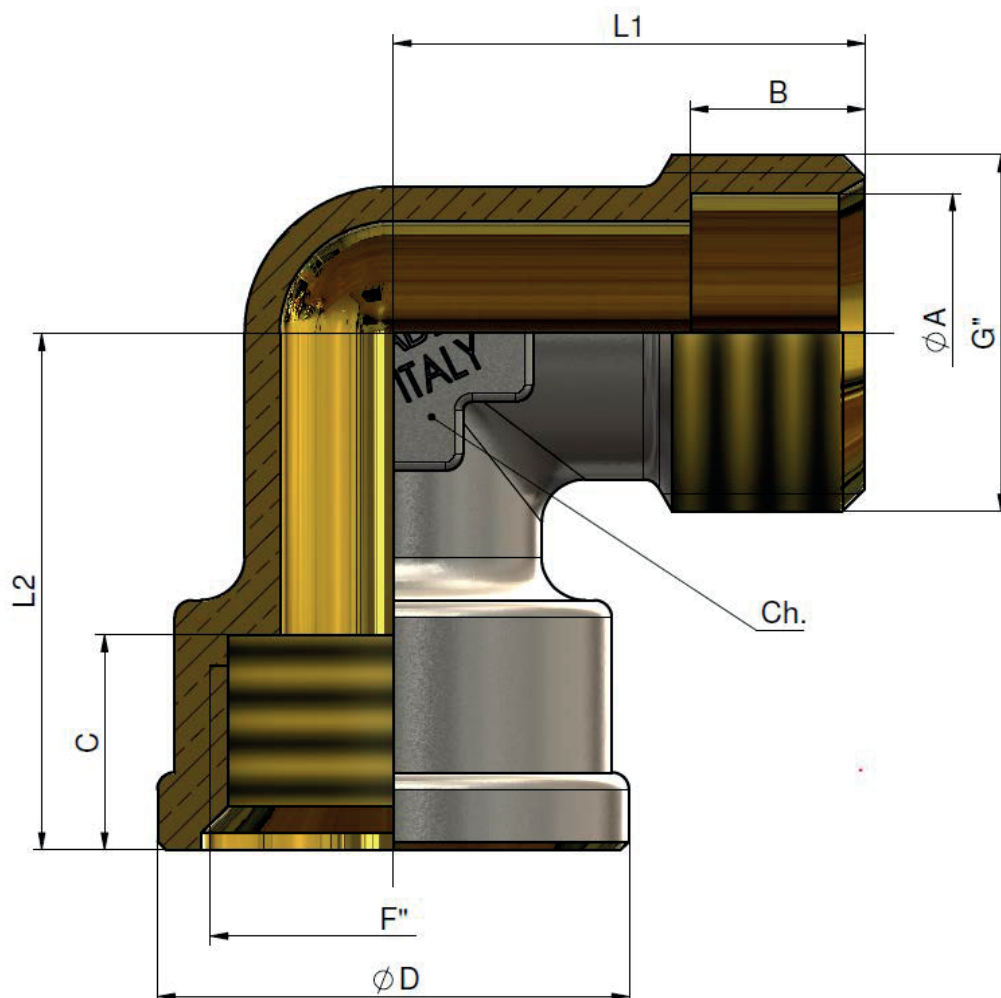
ITA-Raccordo curvo femmina

I raccordi a compressione "Waterblock" possono essere utilizzati con tubi in rame crudo o ricotto serie leggera o serie pesante, tubi in polietilene reticolato 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)	163 0029	27	30	16	10	12,5	27	18
3/4" - 1/2"(Ø16)	163 0030	28	35	16	10	13	34	21
1/2" - 3/4"(Ø18)	163 0031	32	32	18	12	12,5	26	21
3/4" - 3/4"(Ø18)	163 0032	32	35	18	12	13	34	21