

Art. 1647GN

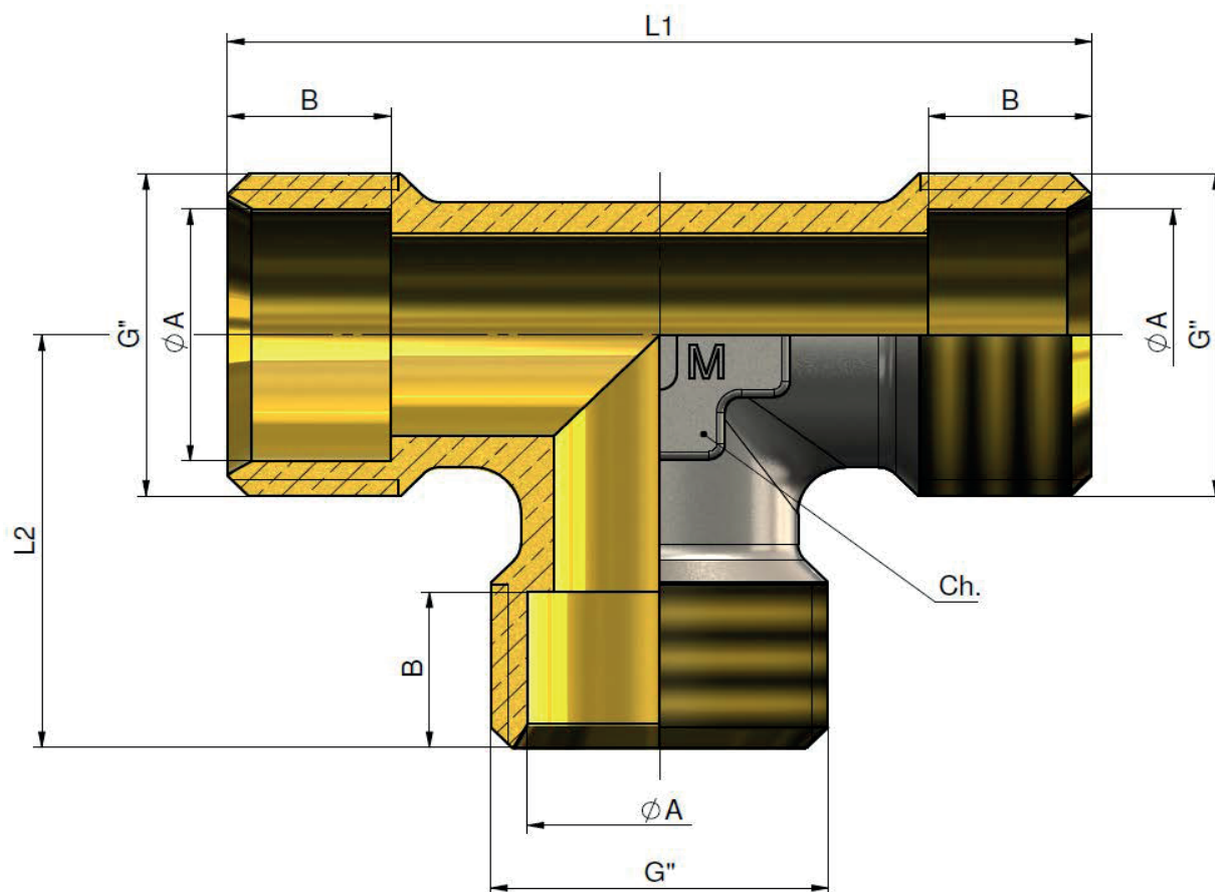
ITA-Raccordo a T maschio

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 general mente 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

G" x G" x G"	CODICE	L1	L2	ØA	B	Ch.
1/2"(Ø16) - 1/2"(Ø16) - 1/2"(Ø16)	163 0039	53	26,5	16	10	17
3/4"(Ø18) - 3/4"(Ø18) - 3/4"(Ø18)	163 0040	64	32	18	12	20