



RACCORDI VX-N PER TUBO IN POLIETILENE

735 Raccordo a T femmina

RACCORDI ADATTI ALL'UTILIZZO CON TUBI IN POLIETILENE A BASSA ED ALTA DENSITÀ



MISURA	CODICE	IMBALLO
1/2"x20	7350012020	8/112
3/4"x25	7350034025	6/72
1"x32	7350100032	4/36
1"1/4x40	7350114040	4/24

CERTIFICAZIONI



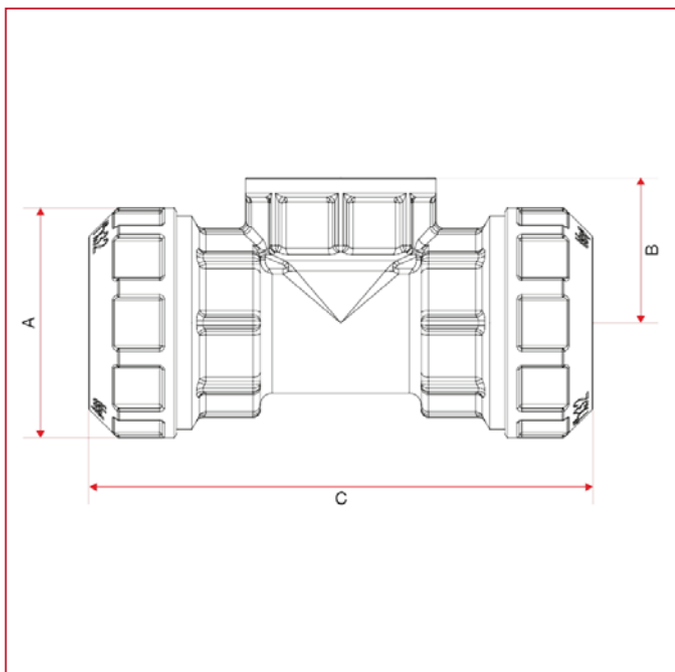
CAPITOLATO

Temperature minima e massima d'esercizio: -20°C, 110°C (in assenza di vapore).

Pressione nominale: 25 bar.

Attacchi filettati: ISO 228 (equivalente a DIN EN ISO 228 e BS EN ISO 228).

INGOMBRI

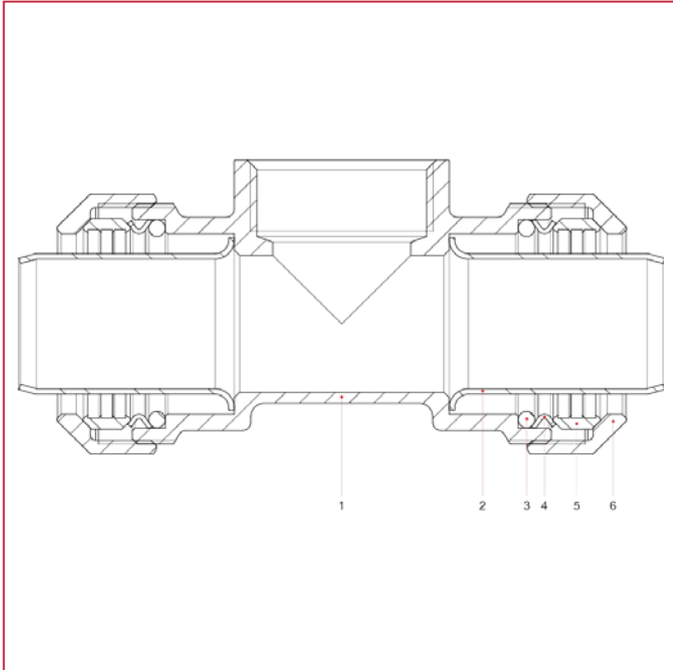


	1/2"x20	3/4"x25	1"x32	1"1/4x40
A	32	38	47,5	58
B	22	26	30	37
C	70,5	83	103	119



RACCORDI VX-N PER TUBO IN POLIETILENE

MATERIALI



POS.	DESCRIZIONE	N.	MATERIALE
1	Corpo	1	Ottone CW617N
2	Bussola di rinforzo	2	Acciaio inox AISI 304
3	O-ring	2	NBR
4	Anello premi O-Ring	2	Acciaio inox AISI 304
5	Anello di graffaggio	2	Ottone CW617N
6	Ghiera	2	Ottone CW617N



RACCORDI VX-N PER TUBO IN POLIETILENE

ISTRUZIONI INSTALLAZIONE

