



Materiale: Ottone  
Finitura: Ottone Giallo



### 06018 GOMITO FEMMINA FLANGIATO A COMPRESSIONE PER TUBO POLIETILENE PN25 TIEMME

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0601802	1/2" x Ø20 mm	3400041	PZ	1	5	11,9529
0601804	3/4" x Ø25 mm	3400046	PZ	1	25	14,5179

PN25 Raccordo a compressione compatto con o-ring per tubo Polietilene PE, PE-HD e PEX.  
Realizzato in: - corpo in ottone CW617N;- dado in ottone CW617N;- ogiva in ottone CW617N;- premi-guarnizione in ottone CW617N;- o-ring di tenuta in NBR. Filettature ISO 228.

Temperatura massima di esercizio: + 110 °C.

Temperatura minima di esercizio: -20 °C (purché il fluido rimanga in fase liquida).

Pressione massima di esercizio: 30 bar (con acqua), 10 bar (con aria compressa).

Compatibilità: acqua potabile, acqua e soluzioni glicolate (percentuale massima glicole 30%), aria compressa.



### 06016 BUSSOLA GAS DI RINFORZO PER TUBO POLIETILENE

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0601602	Ø20 x 2,8 mm		PZ	1	10	1,8365
0601604	Ø25 x 3,0 mm		PZ	1	10	2,2040
0601606	Ø32 x 3,0 mm		PZ	1	10	3,0400
0601608	Ø40 x 3,7 mm		PZ	1	5	4,9248
0601610	Ø50 x 4,6 mm		PZ	1	5	8,1670
0601612	Ø63 x 5,8 mm		PZ	1	1	17,0213



Giunzione tubo polietilene- ferro



### 06015 RACCORDO DIRITTO MASCHIO DI GIUNZIONE TUBO POLIETILENE-FERRO

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0601502	1/2" x Ø20 mm	9320	PZ	1	1	4,3085
0601504	3/4" x Ø25 mm	9325	PZ	1	1	6,9890



Giunzione tubo polietilene- ferro



### 06017 RACCORDO DIRITTO FEMMINA DI GIUNZIONE TUBO POLIETILENE-FERRO

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0601702	1/2" x Ø20 mm	9420	PZ	1	1	4,3085
0601704	3/4" x Ø25 mm	9425	PZ	1	1	6,9890