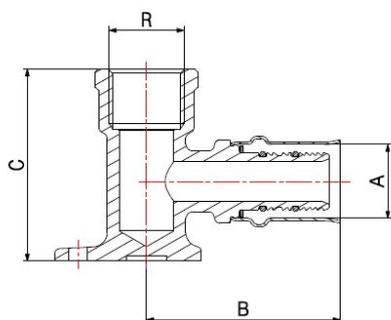
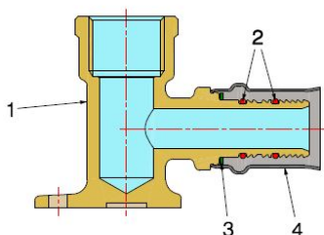


Raccordi a pressione per tubo PEX-AL-PEX

RACCORDO GOMITO FEMMINA FLANGIATO

4054



- Raccordo a pressione gomito femmina flangiato
- Filettatura EN 10226-1
- Pressione massima di esercizio 10 bar
- Le ganasce da utilizzare per la pressatura dei raccordi sono a profilo **TH**.

Il raccordo è adatto alla distribuzione di fluidi generalmente non corrosivi e compatibili con i materiali del raccordo stesso. Ottimo campo di applicazione è l'impiantistica dei settori idrotermosanitario e industriale quali la realizzazione di impianti di riscaldamento ad alta e bassa temperatura, di condizionamento, di climatizzazione e di distribuzione di acqua potabile.

La tenuta è assicurata da due guarnizioni O-Ring in EPDM PEROX, particolarmente adatte all'utilizzo con soluzioni di acqua e glicole massimo 50%.

La pressatura della bussola in acciaio, effettuata tramite utensili elettromeccanici, assicura un perfetto e indivisibile graffaggio al tubo oltre che un'ottima resistenza alle sollecitazioni esterne.

ACS

COMPONENTI

POS.	DESCRIZIONE	N°	MATERIALE
1	Raccordo	1	CW617N UNI-EN 12165
2	Guarnizione O-Ring	2	EPDM Perox
3	Rondella	1	PTFE
4	Bussola	1	Acciaio inox AISI 304

MISURE

A	R	B	C
16	1/2"	53	53
18	1/2"	53	53
20	1/2"	53	53
20	3/4"	53	55

IMBALLAGGIO

	16 - 1/2"	18 - 1/2"	20 - 1/2"	20 - 3/4"
CODICE	40541604	40541804	40542004	40542006
PZ SACCHETTO	5	5	5	5
PZ CARTONE	80	60	60	60