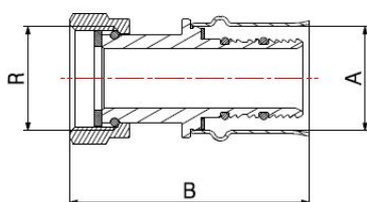
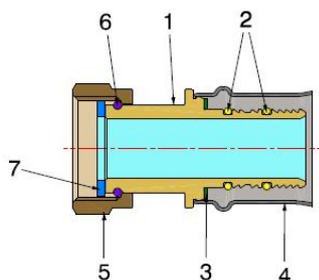


Raccordi a pressione per tubo PEX-AL-PEX  
HOMEGAS

## RACCORDO DIRITTO CON DADO GIREVOLE

4406



- Raccordo a pressione diritto con dado girevole per gas
- Filettatura ISO 228
- Pressione massima di esercizio 0,5 bar
- Intervallo di temperatura min -20°C - max +70°C
- Prodotto in conformità alla norma UNI/TS11344
- Le ganasce da utilizzare per la pressatura dei raccordi sono a profilo **TH**.

Il raccordo è adatto alla distribuzione di gas metano e GPL a bassa pressione e viene utilizzato per la posa di nuovi impianti o la sostituzione di quelli esistenti.

La tenuta è assicurata da due guarnizioni O-Ring in NBR con teflonatura gialla, approvate in accordo alla UNI EN 682/06 e DVGW EN 549.

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.



### COMPONENTI

POS.	DESCRIZIONE	N°	MATERIALE
1	Raccordo	1	CW617N UNI-EN 12164
2	Guarnizione O-Ring	2	NBR UNI-EN 682/06 - DVGW EN 549
3	Rondella	1	PTFE
4	Bussola	1	Acciaio inox AISI 304 marcata gas
5	Dado	1	CW617N UNI-EN 12165
6	Anello elastico	1	Acciaio inox
7	Guarnizione piana	1	Fasit Omnia

\* Misere senza componente anello elastico

### MISURE

A	R	B
16*	3/4"	56
20*	3/4"	56
26	3/4"	60

### IMBALLAGGIO

	16 - 3/4"	20 - 3/4"	26 - 3/4"
<b>CODICE</b>	<b>44061606</b>	<b>44062006</b>	<b>44062606</b>
PZ SACCHETTO	10	10	5
PZ CARTONE	150	150	100