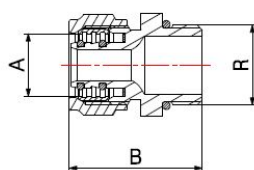
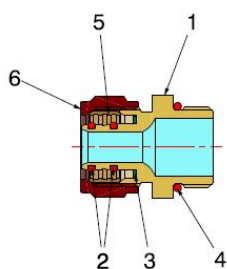


Raccordi a stringere per tubo PEX-AL-PEX

**RACCORDO DIRITTO  
MASCHIO**

3892



- Raccordo a stringere diritto maschio con guarnizione O-Ring
- Filettatura ISO 228
- Pressione massima di esercizio 10 bar
- Intervallo di temperatura min 0°C - max +95°C

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.

Il raccordo è a serraggio esterno con ghiera stringitubo al fine di assicurare un perfetto graffaggio al tubo e un'ottima resistenza alle sollecitazioni esterne.

**COMPONENTI**

POS.	DESCRIZIONE	N°	MATERIALE
1	Raccordo	1	CW617N UNI-EN 12164 nichelato
2	Guarnizione O-Ring	2	EPDM Perox
3	Rondella	1	PTFE
4	Guarnizione O-Ring (18,77x1,78)	2	EPDM Perox
5	Ogiva	1	CW617N UNI-EN 12164
6	Dado	1	CW617N UNI-EN 12165 nichelato

**MISURE**

A	R	B
16x2	1/2"	38
20x2	1/2"	41

**IMBALLAGGIO**

	16 - 1/2"	20 - 1/2"
<b>CODICE</b>	<b>38921604</b>	<b>38922004</b>
PZ SACCHETTO	10	10
PZ CARTONE	250	150