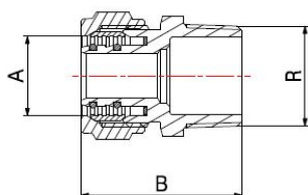
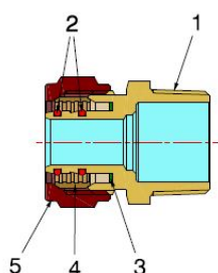


Raccordi a stringere per tubo PEX-AL-PEX

RACCORDO DIRITTO MASCHIO

3901



- Raccordo a stringere diritto maschio
- Filettatura EN 10226-1
- 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 12165 (da stampaggio) nichelato - CW617N UNI-EN 12164 (da barra) nichelato
2	Guarnizione O-Ring	2	EPDM Perox
3	Rondella	1	PTFE
4	Ogiva	1	CW617N UNI-EN 12164
5	Dado	1	CW617N UNI-EN 12165 nichelato

MISURE

A	R	B
16x2	3/8"	34
16x2	1/2"	38
16x2	3/4"	39
18x2	1/2"	37,5
18x2	3/4"	40,5
20x2	1/2"	41
20x2	3/4"	41,5
26x3	3/4"	48,5
26x3	1"	51
32x3	1"	59

IMBALLAGGIO

	16 - 3/8"	16 - 1/2"	16 - 3/4"	18 - 1/2"	18 - 3/4"	20 - 1/2"	20 - 3/4"	26 - 3/4"	26 - 1"	32 - 1"
CODICE	39011603	39011604	39011606	39011804	39011806	39012004	39012006	39012606	39012608	39013208
PZ SACCHETTO 10	10	10	10	10	10	10	10	5	5	5
PZ CARTONE	250	250	200	200	150	150	150	100	100	50