

CAMLOCK TIPO D EN14420-7 - femmina filettata femmina

RACCORDI PER L'INDUSTRIA CHIMICA E ALIMENTARE › RACCORDI CAMLOCK

Questo tipo di raccordo è stato studiato per la giunzione rapida e sicura nel minor tempo possibile tra due tubazioni. Inserendo la versione FEMMINA all'interno della versione femmina si avrà velocemente un accoppiamento meccanico a passaggio totale con il serraggio tramite due leve laterali, il cui eccentrico sul fulcro otterrà il definitivo bloccaggio, tramite una spina o un sistema a molla si ottiene il fermo di sicurezza delle due alette. La tenuta è garantita da guarnizioni standard in gomma NBR oppure di diverso materiale a seconda del fluido di passaggio. L'estremità dei raccordi possono essere fornite filettate, flangiate a saldare o portagomma.



MATERIALI disponibili : ACCIAIO AISI316 - OTTONE

FILETTATURA: BSPP/NF ISO 228-1

DIAMETRO NOMINALE	FILETTATURA BSP	PRESSIONE AISI 316 BAR
DN 20	3/4"	16
DN 25	1"	16
DN 32	1"1/4	16
DN 40	1"1/2	16
DN 50	2"	16
DN 65	2"1/2	16
DN 80	3"	16
DN 100	4"	16



Mastertubi.it/q?1413