

## CAMLOCK TIPO D - 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. A norma secondo la regolamentazione Militare A-A-59326A.

**MATERIALI disponibili** : ACCIAIO AISI316, OTTONE, ALLUMINIO, POLIPROPILENE



Mastertubi.it/q?57

DIAMETRO NOMINALE	FILETTATURA BSP	PRESSIONE AISI316 BAR	PRESSIONE OTTONE BAR	PRESSIONE ALLUMINIO BAR	PRESSIONE POLIPROPILENE BAR	AISI316 FILETTATURA NPT
DN015	1/2"	10	10	10	-	-
DN020	1/2"	-	-	-	8.5	-
DN020	3/4"	17	17	17	8.5	X
DN025	1"	17	17	17	8.5	X
DN032	1"1/4	17	17	17	6.5	X
DN040	1"1/4	-	-	-	6.5	X
DN040	1"1/2	17	17	17	6.5	X
DN050	2"	17	17	17	6.5	X
DN065	2"1/2	10	10	10	-	X
DN080	3"	8.5	8.5	8.5	5	X
DN100	4"	6.5	6.5	6.5	5	X
DN125	5"	5	5	5	-	-
DN150	6"	5	5	5	-	-