

CAMLOCK TIPO A - maschio filettato 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 maschio 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.

A norma secondo la regolamentazione Militare A-A-59326A.



Mastertubi.it/q?54

MATERIALI: ACCIAIO AISI316, OTTONE, ALLUMINIO, POLIPROPILENE

FILETTATURA: BSPP/NF ISO 228-1 - **NPT INOX** su richiesta

DIAMETRO NOMINALE	FILETTATURA BSP	PRESSIONE AISI 316 BAR	PRESSIONE OTTONE BAR	PRESSIONE ALLUMINIO BAR	PRESSIONE POLIPROPILENE BAR	VERSIONE AISI 316 con FILETTATURA NPT
DN015	1/2"	10	10	10	-	X
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	-
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	-	-
DN200	8"	-	-	4	-	-