









Złącza CAMLOCK - SAFLOK®


Materiał: stal AISI 316
Uszczelnienie: NBR
Ciśn. robocze: do 20 bar (1/2" ÷ 2")
 do 10 bar (2.1/2" ÷ 4")
Temp. pracy: od -40°C do +93°C

Złącza SAFLOK® stanowią odmianę złączy CAMLOCK z zabezpieczeniem przed przypadkowym otwarciem złącza. Zabezpieczenie stanowią sprężyste zatrzaski umieszczone w rączkach (dźwigniach) gniazda. Podczas zamykania rączek zatrzaski blokują się automatycznie. Odblokowanie przy otwarciu wymaga odcignięcia zatrzasków. Złącza SAFLOK® są kompatybilne z innymi złączami CAMLOCK wykonanymi wg normy MIL-C-27487. Dostępne są części zamienne: rączki z zatrzaskami i sworznie. Złącza o rozmiarze 1/2" posiadają gwint 1/2" i gniazdo 3/4".

rysunek	indeks	rozmiar [cal]	rysunek	indeks	rozmiar [cal]
Gniazdo „C” z końcówką do węża 	-	-	Gniazdo „CRS” z końcówką gładką do węża (pod obejmę RS) 	-	-
	AC-SL-C-075	3/4		AC-SL-CRS-075	3/4
	AC-SL-C-100	1		AC-SL-CRS-100	1
	AC-SL-C-125	1.1/4		AC-SL-CRS-125	1.1/4
	AC-SL-C-150	1.1/2		AC-SL-CRS-150	1.1/2
	AC-SL-C-200	2		AC-SL-CRS-200	2
	AC-SL-C-250	2.1/2		AC-SL-CRS-250	2.1/2
	AC-SL-C-300	3		AC-SL-CRS-300	3
AC-SL-C-400	4	AC-SL-CRS-400	4		
Gniazdo „B” z GZ BSPT 	AC-SL-B-050	1/2	Gniazdo „D” z GW BSP 	AC-SL-D-050	1/2
	AC-SL-B-075	3/4		AC-SL-D-075	3/4
	AC-SL-B-100	1		AC-SL-D-100	1
	AC-SL-B-125	1.1/4		AC-SL-D-125	1.1/4
	AC-SL-B-150	1.1/2		AC-SL-D-150	1.1/2
	AC-SL-B-200	2		AC-SL-D-200	2
	AC-SL-B-250	2.1/2		AC-SL-D-250	2.1/2
	AC-SL-B-300	3		AC-SL-D-300	3
AC-SL-B-400	4	AC-SL-D-400	4		
Gniazdo „DU” z GW BSP (ISO-228-1) (uszczelka płaska z PTFE) 	AC-SL-DU-050	1/2	Zaslepka wtyku „DC” 	-	-
	AC-SL-DU-075	3/4		AC-SL-DC-075	3/4
	AC-SL-DU-100	1		AC-SL-DC-100	1
	AC-SL-DU-125	1.1/4		AC-SL-DC-125	1.1/4
	AC-SL-DU-150	1.1/2		AC-SL-DC-150	1.1/2
	AC-SL-DU-200	2		AC-SL-DC-200	2
	AC-SL-DU-250	2.1/2		AC-SL-DC-250	2.1/2
	AC-SL-DU-300	3		AC-SL-DC-300	3
AC-SL-DU-400	4	AC-SL-DC-400	4		
Rączka i sworzień 	AC-SL-HR-075-SS	3/4	Kółko 		
	AC-SL-HR-100-SS	1			
	AC-SL-HR-200-SS	1.1/4+2.1/2			
	AC-SL-HR-300-SS	3+4			
				AC-SL-R-300	3/4+4