

Złącza Camlock



Złącza CAMLOCK charakteryzują się prostą budową i obsługą. Zablokowanie wtyku w gnieździe odbywa się przez ręczne dociśnięcie dźwigni blokujących. Uszczelnienie stanowi płaska uszczelka umieszczona w rowku gniazda. Złącza (gniazda i wtyki) występują w wersjach z gwintem wewnętrznym i zewnętrznym BSP, z króćcem pod wąż, oraz jako zaślepki i adaptory. Złącza mogą być wykonane z aluminium, stali nierdzewnej. Ciśnienie robocze od 3 do 18 bar zależnie od rozmiaru i materiału złącza.

Wszystkie typy złączy CAMLOCK są powszechnie stosowane jako złącza przeładunkowe w rolnictwie i wielu gałęziach przemysłu.



Złącze Camlock część żeńska



DN	Size	Cal	do węża o średnicy zewn. (mm)
19	12	3/4"	20
25	16	1"	25
31	20	1.1/4"	32
38	24	1.1/2"	38
51	32	2"	51
63	40	2.1/2"	63
76	48	3"	76
100	64	4"	102

Złącze Camlock część męska



DN	Size	Cal	do węża o średnicy zewn. (mm)
19	12	3/4"	20
25	16	1"	25
31	20	1.1/4"	32
38	24	1.1/2"	38
51	32	2"	51
63	40	2.1/2"	63
76	48	3"	76
100	64	4"	102

Złącze Camlock gwint zewnętrzny część żeńska



G 3/4" -14
G 1" -11
G 1.1/4" -11
G 1.1/2" -11
G 2" -11
G 2.1/2" -11
G 3" -11
G 4" -11

Złącze Camlock gwint zewnętrzny część męska



G 3/4" -14
G 1" -11
G 1.1/4" -11
G 1.1/2" -11
G 2" -11
G 2.1/2" -11
G 3" -11
G 4" -11

Złącze Camlock gwint wewnętrzny część żeńska



G 3/4" -14
G 1" -11
G 1.1/4" -11
G 1.1/2" -11
G 2" -11
G 2.1/2" -11
G 3" -11
G 4" -11

Złącze Camlock gwint wewnętrzny część męska



G 3/4" -14
G 1" -11
G 1.1/4" -11
G 1.1/2" -11
G 2" -11
G 2.1/2" -11
G 3" -11
G 4" -11

Kołek zabezpieczający z łańcuszkiem do części żeńskiej



Uszczelki do złącza camlock część żeńska



Silikon



FKM SH 90 (Viton)



EPDM

(kauczuk etylenowo-propylenowy)



NBR

Zaślepka części żeńskiej złącza Camlock



Zaślepka części męskiej złącza Camlock



KONTAKT

Oddziały:

Oddział Kielce

ul. Pakosz 8B
25-040 Kielce
tel.41 361 02 87
biuro@hydrotechnik.pl

Oddział Morawica

ul. Złota 1B
26-026 Morawica
tel.535 543 394
morawica@hydrotechnik.pl

Oddział Radom

ul. Kielecka 106
26-600 Radom
tel.48 383 06 55
radom@hydrotechnik.pl

Wsparcie techniczne sprzedaży:

Kamil tel.880 162 612,
kamil.p@hydrotechnik.pl

Tomek tel.519 100 688,
tomasz.s@hydrotechnik.pl

Przedstawiciel handlowy:

Olek tel.730 055 001
aleksander.z@hydrotechnik.pl

