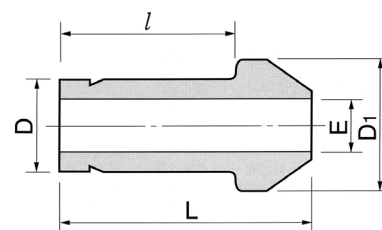


Wartości ciśnień dla złączki DCP znajdują się w tabeli nr 22 na stronie 14



Połączenie dwóch calowych portów Dk-Lok DCP-...

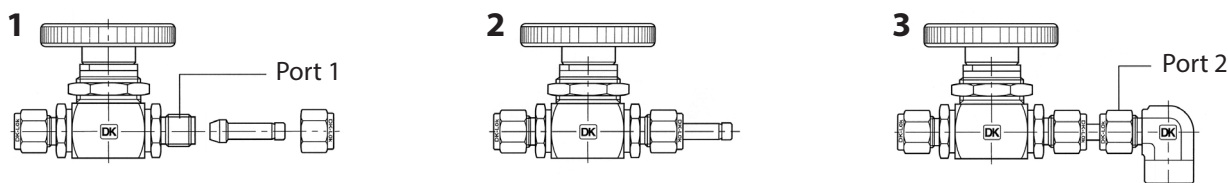
Kod	Śr. zew. rury		E min	D ₁	l	L
	in	mm				
DCP-1	1/16	1.59	1.00	3.30	10.66	13.72
DCP-2	1/8	3.17	1.77	6.09	15.75	22.35
DCP-4	1/4	6.35	4.57	9.39	18.79	24.64
DCP-5	5/16	7.93	6.35	10.92	20.06	25.90
DCP-6	3/8	9.52	7.11	12.70	20.32	26.16
DCP-8	1/2	12.70	9.90	15.74	25.90	35.81
DCP-12	3/4	19.05	14.98	22.09	27.68	37.33
DCP-16	1	25.40	20.06	28.44	34.54	48.00

Połączenie dwóch metrycznych portów Dk-Lok DCP-...M

Kod	Śr. zew. rury D	E min	D ₁	l	L
DCP-4M	4	2.2	7.0	16.67	25.81
DCP-6M	6	4.4	9.0	18.70	24.60
DCP-8M	8	6.2	11.0	20.00	25.90
DCP-10M	10	8.2	13.1	20.20	26.10
DCP-12M	12	9.1	15.0	26.00	35.80
DCP-15M	15	12.7	19.0	27.78	37.40
DCP-16M	16	12.7	19.0	27.60	37.40
DCP-18M	18	13.9	21.0	27.91	37.40
DCP-20M	20	15.1	23.0	29.20	38.90
DCP-22M	22	17.9	24.97	29.30	39.20
DCP-25M	25	19.8	28.0	35.60	49.50
DCP-28M	28	23.8	34.3	48.30	63.50
DCP-32M	32	27.4	39.5	52.40	69.70
DCP-38M	38	33.3	47.1	61.40	81.90

Instrukcja instalacji

Łącznik jest użyteczny do bezpośredniego połączenia dwóch portów Dk-Lok



Łącznik posiada z jednej strony wytoczony pierścień a z drugiej trzpień rurkowy. Każde z zakończeń wymaga innej instalacji.

Końcówka z wytoczonym pierścieniem

Patrz rys. 1 i 2

- Zdejmij nakrętkę i pierścienie z portu 1 złącza Dk-Lok
- Założ nakrętkę na wytoczony pierścień poprzez łącznik
- Przykręć palcami nakrętkę do portu 1
- Wykonaj kluczem ¼ obrotu nakrętki kontrolując korpus
 - Nie wykonuj 1 i ¼ obrotu gdyż nie jest to standardowy pierścień
 - Dla rurek 1/16" i 1/8" oraz 3 i 4mm wykonaj tylko 1/8 obrotu

Końcówka z trzpieniem rurkowym

Patrz rys. 3

- Włóż końcówkę z trzpieniem do środka portu 2 tak głęboko aż oprze się o krawędź wewnętrzną
- Przykręć palcami nakrętkę do portu 2
- Wykonaj kluczem 1 i 1/4 obrotu kontrolując korpus złącza z portem 2
 - Dla rurek 1/16" i 1/8" oraz 3 i 4mm wykonaj tylko 3/4 obrotu
 - W celu ponownego dokręcenia zapoznaj się z instrukcją powtórnego montażu