

MSC – 192 – PK18 – K72 – 18SC

Mufa światłowodowa służy do łączenia kabli światłowodowych w terenie. Pozwala na ochronę włókien i spawów przed uszkodzeniami mechanicznymi i wpływami warunków środowiska oraz proste zarządzanie włóknami.



Mufa światłowodowa MSC-192-PK18

cechy główne:

- pojemność do 192 spawów termicznych,
- możliwość montażu do 16 kaset, każda na 12 spawów,
- porty kablowe: 6 okrągłych i 1 owalny,
- uszczelnienia portów termiczne lub mechaniczne,
- mechaniczny system zamykania zapewniający możliwość wielokrotnego dostępu,
- dedykowana kasetka magazynująca zapas nieprzeciętych tub,
- pole komutacyjne na 18 adapterów SC simplex,
- montaż naścienny i nasłupowy,
- wymienne magazynki spawów pod sprzęgacze,
- odporność na promieniowanie UV,

zestaw dla kompletacji K72:

- 6 kaset spawów 12F,
- 4 kasety pozwalające na montaż do 4 sprzęgaczy w obudowie mini-box,
- listwa komutacyjna wyposażona w 18szt. adapterów SC/APC simplex,
- 1 zestaw do termicznego uszczelnienia portu owalnego na kabel $\varnothing 5-15\text{mm}$,
- 4 termiczne uszczelnienia portów okrągłych na 1 kabel $\varnothing 5-15\text{mm}$,
- 2 mechaniczne uszczelnienia portów okrągłych na 4 kable $\varnothing 5-8\text{mm}$,
- uchwyt do montażu mufy na ścianie w studni,
- uchwyt do zamocowania elementu wytrzymałościowego kabla,
- opaski kablowe, taśmy i śruby montażowe.

opcje zamawiane oddzielnie:

- dodatkowe kasety spawów 12F,
- osłonki spawów,

segmenty rynku:



MSC – 192 – PK18 – K72 – 18SC

parametry techniczne:

MSC-192-PK18-K72-18SC	
wymiary [dł. x szer. x wys.] [mm]	450 x 220 x 210
liczba kaset	10 (6 na spawanie, 4 na sprzęgacze)
liczba spawów	72
pojemność pola komutacyjnego	18 SC simplex
liczba portów okrągłych	6
liczba portów owalnych	1
średnica kabli [mm]	owalny liniowy 1szt. (dla kabli Ø5 - 15),
	okrągły liniowy 4szt. (dla kabli Ø5 - 15),
	okrągły z wykorzystaniem głowicy multiplikującej 1x4 8szt. (dla kabli Ø5 - 8)
przeźreń na zapas kabla FO [cm]	250
waga [kg]	2,0
stopień szczelności IP	IP68
materiał	modyfikowany PP
temperatura instalacji [°C]	-10 do +60
temperatura transportu i składowania [°C]	-40 do +70
temperatura eksploatacji [°C]	-30 do +70

konfiguracja:

0	1	2	opis
MSC-192-PK18-			mufa światłowodowa MSC-192 z polem komutacyjnym
	K72-		kompletacja na 72 spawów (6 kaset spawów 12F)
		18SC	wyposażona w 18szt. adapterów SC/APC simplex