



OPTEE-KOS-B4-0x24/96(144*)

OPTEE-KOS-B4-0x24/94(144*) jest kołpakową osłoną światłowodową o maksymalnej pojemności 96 lub 144 spawy (kaety domawiane są oddzielnie). Port owalny pozwala na wprowadzenie kabla z nieprzeziętymi tubami. Osłona wyposażona jest w mechaniczne uszczelnienie bazy z kapturem oraz elementy do mocowania powłoki i centralnego elementu wytrzymałościowego kabla.

Osłona wykonana jest z tworzywa sztucznego o wysokiej odporności: uderzeniowej, na środki chemiczne i promienie UV, co pozwala na stosowanie jej w instalacjach doziemnych, sieciach napowietrznych i kanalizacji kablowej.

Maksymalna pojemność:	96/144* spawy (4/6* kaset po 24 spawy),
Ilość portów:	1 owalny, 4 okrągłe,
Uszczelnienie bazy z kapturem:	mechaniczne,
Uszczelnienie wlotów kablowych:	termokurczliwe, lub mechaniczne
Max średnica kabli:	2x25mm (port owalny), 4x19mm (porty okrągłe),
Mocowania kabla:	mocowanie elementu centralnego,
Klasa szczelności:	IP 68,
Wymiary (wys. x śr.):	540mm x 180 mm.
Pasujące kasety:	OPTEE-B-TRAY-24, OPTEE-B-KAS-24.

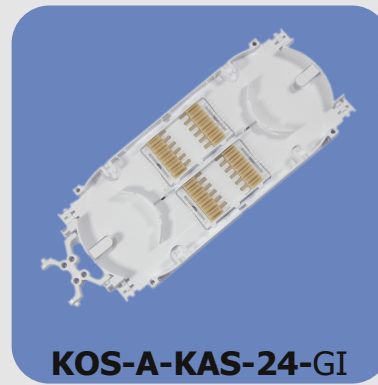
* w wersji na 6 kaset (144 spawy) dodatkowe 2 kasety montowane są w miejsce koszyka do magazynowania nieprzeziętych tub.

Wyposażenie:

- Uszczelniacze portu owalnego,
- Taśma izolacyjna.

Akcesoria:

Kasety:



Uchwyty:



Uszczelniacze:

