

OPTEE-KOS-D6-0x24/288

OPTEE-KOS-D6-0x24/288 jest kołpakową osłoną światłowodową o maksymalnej pojemności 288 spawów (kaety domawiane są oddzielnie). Port owalny pozwala na wprowadzenie kabla z nieprzeciętymi 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.

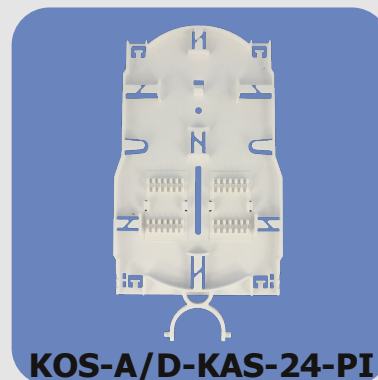
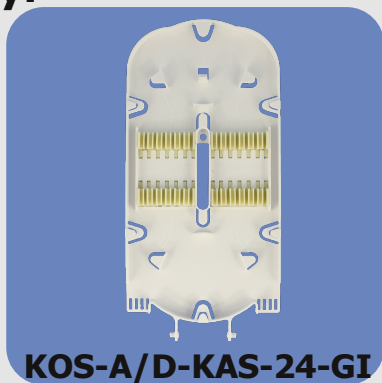
Maksymalna pojemność:	288 spawów (12 kaset po 24 spawy),
Ilość portów:	1 owalny, 6 okrągłych,
Uszczelnienie bazy z kapturem:	mechaniczne,
Uszczelnienie wlotów kablowych:	termokurczliwe, lub mechaniczne,
Max średnica kabli:	30mm (port owalny),
	30mm (porty okrągłe),
Mocowania kabla:	mocowanie elementu centralnego,
	mocowanie powłoki kabla,
Klasa szczelności:	IP 68,
Wymiary (wys. x śr.):	488mm x 285 mm.
Pasujące kasety:	OPTEE-KAS-GI,
	OPTEE-KAS-PI.

Wyposażenie:

- Uszczelniacze portu owalnego,
- Taśma izolacyjna.

Akcesoria:

Kasety:



Uchwyty:



Uszczelniacze:

