

MUFFOLA



MUFFOLA PDB

MUFFOLA PDB

DESCRIZIONE

La muffola **PDB** è ideata per permettere la **distribuzione delle fibre ottiche** contenute in un cavo terminale o passante ad alta capacità (144/192 fibre ottiche) proveniente dal PFS verso più cavi a capacità inferiore, destinati agli edifici.

Questo avviene mediante la **derivazione** o lo **spillamento** di uno o più tubetti e la successiva giunzione fino a un massimo di **8 cavi** in uscita, ciascuno con una capacità di 1, 12, 24, 48 o 96 fibre ottiche, diretti alle abitazioni.

Dotata di protezione **IP68-7**, la muffola offre un'elevata resistenza alla penetrazione di polveri e corpi solidi, nonché alla permanenza in immersione fino a **7 metri** di profondità.

Può essere installata in **camerette** o **pozzetti in cemento**, all'interno di **centrali**, oppure su **palo**, utilizzando gli appositi kit di fissaggio (da richiedere separatamente).

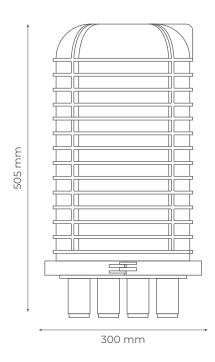


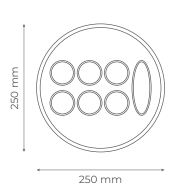


MUFFOLA PDB

MUFFOLA PDB

DIMENSIONI





CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

Equipaggiamento	28 moduli SC (giunzioni: 28 x 12 FO)
Potenzialità max	fino a 36 moduli SC (giunzioni: 36 x 12 FO)
■ Adapter SC/APC	24
🗘 Dimensioni	505 x 300 x 300 mm
Base muffola	6 imbocchi circolari + 1 ovale (cavo continuo)
⊙ Rating protezione EN 60529 (polvere, liquidi)	IP 68
	IK 10
	nero
Peso Peso	5,8 kg
Specifica tecnica di riferimento	OPEN FIBER-ST 1714

8 moduli di giunzione SC per il per il posizionamento delle fibre contenute nei tubetti del cavo entrante (o passante) non immediatamente utilizzate.
Numerati da 1 a 8, colore giallo.

8 moduli di giunzione SC che permettono la realizzazione di 24 giunzioni cad. delle f.o. provenienti dai tubetti dei cavi uscenti. Numerati da 9 a 16, colore rosso. 12 moduli di giunzione SC e di relativi supporti che permettano la realizzazione di 8 giunzioni cad., per la realizzazione di circuiti extra Gpon.

Numerati da 17 a 28, colore blu.



MUFFOLA PDB

MUFFOLA PDB

DOTAZIONE

Kit per cavo passante (imbocco ovale a freddo) cod. **MF-CN-IMBOVL**



Kit per il fissaggio a parete e/o per l'installazione in pozzetto e/o camerette cod. MF-CN-KITSTAFF



Tag **RFID** standard NFC (ISO-IEC 14443A)

Scannerizza il **Qr-Code** per scaricare il **manuale d'istruzione** in italiano



