

# Scheda Tecnica

## Box ottico pre-allestito

**Box ottico pre-allestito, STOA, bussole SC/APC, fibra ottica monomodale OS2, 4 fibre**

I box ottici pre-allestiti **netleo** servono per la realizzazione rapida di impianti condominiali **FTTH**. Sono costituiti da un box ottico (STOA - Scatola Terminazione Ottica d'Appartamento) equipaggiata con bussole e connettori SC APC e coda di cavo drop di lunghezza da 10 a 100 metri. L'estremità del cavo può essere terminata a sua volta con connettori SC APC (**Figura 1** – Testa di tiro), oppure senza alcun connettore (**Figura 2** – Anello di tiro).

Tutti i componenti sono assemblati e terminati in laboratorio seguendo rigidi processi di produzione conformi agli standard internazionali



### Caratteristiche:

- Box pre-allestiti con connettori SC APC
- Prestazioni certificate e garantite in conformità alle norme ISO, EN, EIA/TIA

Codice	Descrizione	Figura
79400xx	STOA Preterminated Cable SC/APC- SC/APC + Adapter box Length xx mt	3
78400xx	STOA Preterminated Cable SC/APC- OPEN + Kevlar eyeLength xx mt	4
xx = lunghezza in metri ⇒ 10=10m, 20=20m, 30=30m, 50=50m, 60=60m, 70=70m, 80=80m, 90=90m, 100=100m sono disponibili su richiesta altre lunghezze		



Figura 5 - Testa di tiro



Figura 6 - Anello di tiro





# Scheda Tecnica

## Box ottico pre-allestito

### Specifiche Tecniche

Tipo di scatola	
Modello	a muro (possibile fissaggio su scatola CEI 503)
Capacità	4 porte - SC APC Simplex
Materiale	Tecnopolimero plastico
Colore	Bianco
Tipo di connettori/bussole	SC APC Simplex
Materiale ferula	Ceramica
Materiale sleeve	Ceramica
Diametro ferula	2,50 mm
Tipo di cavo	Drop Tight (Pico-Break-Out)
Diametro cavo (nominale)	4 mm
Guaina	mescola priva di alogeni e a bassa emissione di fumi opachi e di gas tossici (LSZH) colore Bianco
Tiro (Max)	150 N
Raggio di curvatura (min)	40 mm
Temperatura di stoccaggio	-40 +70 °C
d'esercizio	0 +50 °C
Insertion Loss (Max)	0,5 dB
Standard di conformità	ANSI/TIA, CENELEC EN, ISO/IEC

### Garanzia di prodotto

Tutti i prodotti **netleo** sono coperti da garanzia 36 mesi per i difetti di conformità ai sensi DLgs. 24/02.

La garanzia di Sistema permette l'estensione fino a 30 anni sulle parti nel caso l'impianto venga eseguito con tutti i prodotti passivi a marchio **netleo**.

I prodotti **netleo** rispettano la direttiva europea RoHS 2002/95/EC al contenuto di sostanze pericolose. *2002/95 Restriction of the Use of Certain Hazardous Substance in Electrical and Electronic Equipment*

[www.netleo.it](http://www.netleo.it)

