

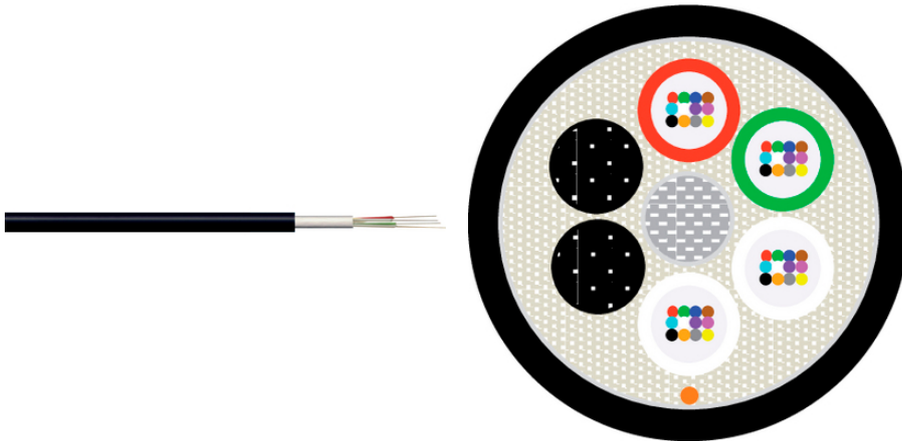
HITRONIC® HVN-Mini

Mini cavo da esterno progettato per le installazioni con sistemi di soffiaggio (tubazioni)

Cavo HITRONIC® HVN-Mini per tubazioni, cavo con diametro esterno ridotto A-DQ(ZN)B2Y con fibre a modalità singola o modalità multipla

Info

Cavo per applicazioni mobili



Privo di alogeni



Resistenza meccanica



Leggero



Resistente ai raggi UV



Impermeabile

Vantaggi

Per il soffiaggio in tubazioni

Dimensioni compatte

Resistente ai raggi UV, stagno

Interferenza elettromagnetica nulla in quanto il cavo non contiene metalli

Applicazione

Per aree Backbone, applicazioni FTTH

Rete di telecomunicazioni

Collegamenti WAN

Per installazioni mediante soffiaggio

Adatta per infilaggio in tubazione con metodo a soffiaggio ad aria o tramite traino

Caratteristiche del prodotto

Multitubo fino a 144 fibre max.(12 monotubi con 12 fibre ognuno)

Ultimo aggiornamento (23.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16

HITRONIC® HVN-Mini

Fibre e loose tubes con codifica colore
Dimensioni ridotte
Guaina esterna priva di alogeni e a basso attrito
Resistente ai raggi UV

Costruzione

Fino a 12 monotubi tamponati con gel
Supporto centrale GRP
Fibre di vetro per lo scarico della trazione
Guaina esterna in PE
Colore: nero (RAL 9005)

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000034 Descrizione classe ETIM 5.0 : Cavo in fibra ottica
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000034 ETIM 6.0 Class-Description: Cavo a fibre ottiche
Tipo di fibra:	GOF - fibre di vetro Singlemode E9/125 OS2
Designazione standard:	A-DQ(ZN)2Y
Tipo di fibra ottica:	Core: vetro Cladding: vetro
Raggio minimo di curvatura:	Posa fissa: ≥ 15 x diametro esterno Posa mobile: ≥ 20 x diametro esterno
Campo di temperatura:	Posa fissa: da -40°C a $+70^{\circ}\text{C}$

Nota

Se non diversamente specificato, tutti i valori indicati del prodotto sono valori nominali. Altri valori come ad es. le tolleranze, se disponibili e rilasciati per la pubblicazione, vengono forniti su richiesta.

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti.

I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

HITRONIC® HVN-Mini

Codice articolo	Descrizione articolo	Tipo di fibra	N. di fibre	Diametro esterno [mm]	Peso cavo kg/km
Monomodale E 9 OS2					
26609912	HITRONIC® HVN-Mini500 1x12E 9/125 OS2	9/125 OS2	12	5,8	30
26609924	HITRONIC® HVN-Mini500 2x12E 9/125 OS2	9/125 OS2	24	5,8	30
26609948	HITRONIC® HVN-Mini500 4x12E 9/125 OS2	9/125 OS2	48	5,8	33
26609972	HITRONIC® HVN-Mini500 6x12E 9/125 OS2	9/125 OS2	72	5,8	33
26609996	HITRONIC® HVN-Mini1200 8x12E 9/125 OS2	9/125 OS2	96	7,2	52
26609944	HITRONIC® HVN-Mini1000 12x12E 9/125	9/125 OS2	144	8	80

Ultimo aggiornamento (23.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16