

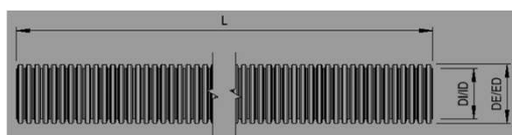
SCHEMA TECNICA

TUBO CORRUGATO DOPPIA PARETE OMOL. TELECOM



Il **tubo corrugato** è prodotto in polietilene HD, il suo impiego è particolarmente adatto alla **protezione dei cavi elettrici e telecomunicazioni**. I rotoli sono da ml 50.

SCHEMA TECNICA / TECHNICAL SHEET



Materiali PE doppia parete

Colori 

CARATTERISTICHE TECNICHE E RIFERIMENTI NORMATIVI

Diametro	Diametro esterno (mm)			Diametro interno (mm)		Altezza corrugazione (mm)
	Min.	Max.	Prod.	Min	Prod.	
50	50,0	51,0	50,6	37	40,3	5,2
63	63,0	64,2	63,7	47	51,3	6,2
125	125.0	127.3	125.6	94	105.8	10,4

CAMPO DI APPLICAZIONE: il suo impiego è particolarmente adatto alla protezione dei cavi elettrici e telecomunicazioni.

COLORE: blu esterno ed interno, questo colore caratterizza i cavidotti per uso Telecomunicazioni, rendendoli maggiormente durevoli nel tempo in quanto presentano una maggior resistenza ai raggi ultravioletti pari a 110 kly/anno. Proprio per questi motivi il prodotto è garantito per 12 mesi dalla data di produzione.

CARATTERISTICHE FISICO MECCANICHE: è conforme alla norma CEI EN 61386 2-4 e con resistenza allo schiacciamento maggiore a 450 newton applicando una forza verticale pari al 5 % del diametro medio interno. Presenta inoltre una resistenza termica da - 20 °C a + 60 ° C.

PROVA D'URTO: eseguita in conformità alla normativa sopra indicata, condizionando il provino a - 5 °C per ore e facendogli cadere verticalmente un peso di Kg 5 (tipo pesante N) da una altezza variabile in funzione del diametro del tubo testato.

Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità né alcuna rivalsa. Skemi S.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso

SCHEMA TECNICA

TUBO CORRUGATO DOPPIA PARETE OMOL. TELECOM



PIEGATURA: eseguita in conformità alla normativa CEI EN 61386, sia a temperatura ambiente sia a – 5 °C, con un raggio di curvatura pari almeno 10 volte il diametro nominale del tubo.

MARCHIO CE : il tubo corrugato viene prodotto in conformità alla Direttiva 2014/35/UE.

MARCHIO REMADE: certificato Nr 024D-RAPL-RMI conforme ai CAM Criteri Ambientali Minimi

SCHEMA ORDINE PRODOTTO / PRODUCT ORDER SHEET

Codice	Prodotto	UM	Colore	Confezione	Bancale
CAVIDTEL-01	Cavidotto doppia parete Telecom 50 mm RT 50 m	m	Blu	50	50
CAVIDTEL-02	Cavidotto doppia parete Telecom 63 mm RT 50 m	m	Blu	50	50
CAVIDTEL-03	Cavidotto doppia parete Telecom 125 mm RT 50 m	m	Blu	50	50

Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità né alcuna rivalsa. Skemi S.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso