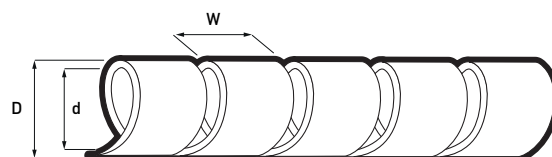


SPIRALI

Scheda Tecnica aggiornata al 22.09.2016 / pag. 1 di 1



APPLICAZIONI

Raggruppamento cavi
 Alta flessibilità
 Rapida installazione
 Privo di alogeni

COLORI

● Nero
 ● Naturale

PACKAGING

Sacchetto

MATERIALI

LDPE

CAMPO DI UTILIZZO

Temperatura di esercizio:
 -50°C ÷ +85°C

DIMENSIONI				FASCIO CAVI		PACKAGING
diametro interno	diametro esterno	spessore	helix	diametro minimo	diametro massimo	sacchetto
mm	mm	mm	mm	mm	mm	m
D	d	W	H			
2,3	3,5	0,6	5	3	15	50
3,7	5	0,65	7	4	20	25
6,5	8	0,75	10	7	40	25
8,2	10	0,85	12	9	50	25
10	12	1	14	11	70	25
12	14	1	16	13	80	20
17,6	20	1,2	22	18	120	25
22,2	25	1,4	27	23	150	20

PROPRIETÀ FISICHE			
Descrizione	Metodo	Valore tipico	UM
Resistenza a trazione	ASTM D 638	11	N/nm ²
Allungamento a rottura	ASTM D 638	500	%
Assorbimento acqua	ASTM D 570	0,1	%
Peso specifico	ISO 1183-2	0,92	-

PROPRIETÀ ELETTRICHE			
Descrizione	Metodo	Valore tipico	UM
Rigidità dielettrica	ASTM D 149	25	kV/mm

PROPRIETÀ TERMICHE			
Descrizione	Metodo	Valore tipico	UM
Punto di fusione	-	105 to 115	°C
Infiammabilità	ASTM D 635	HB	-

ALTRE PROPRIETÀ			
Descrizione	Metodo	Valore tipico	UM
Resistenza ad acidi e basi	-	good	-