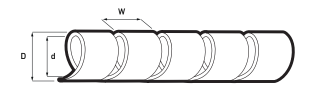


**SPIRALI** 

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	Н				
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/nm²		
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	НВ	-		

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