



COLORI

- Nero
- Naturale

MATERIALI

LDPE

PACKAGING

Sacchetto

CAMPO D'IMPIEGO

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

APPLICAZIONI

- Raggruppamento cavi
- Alta flessibilità
- Rapida installazione
- Privo di alogeni

Dati tecnici e confezionamento

CODICE		DIMENSIONI				FASCIO CAVI		CONFEZIONAMENTO
		Diametro interno (mm) D	Diametro esterno (mm) d	Spessore (mm) W	Helix (mm) H	Diametro minimo (mm)	Diametro massimo (mm)	Sacchetto (m)
SP-2	SP-2N	2,3	3,5	0,6	5	3	15	50
SP-4	SP-4N	3,7	5	0,65	7	4	20	25
SP-6	SP-6N	6,5	8	0,75	10	7	40	25
SP-9	SP-9N	8,2	10	0,85	12	9	50	25
SP-12	SP-12N	10	12	1	14	11	70	25
SP-15	SP-15N	12	14	1	16	13	80	20
SP-20	SP-20N	17,6	20	1,2	22	18	120	25
SP-25	SP-25N	22,2	25	1,4	27	23	150	20

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ FISICHE			
Descrizione	Metodo	Valore tipico	UM
Resistenza a trazione	-	11,45	N/nm ²
Allungamento a rottura	-	500	%
Assorbimento acqua	-	0,1	%
Peso Specifico a 23°C	ISO 1183-2	0,92	-

PROPRIETÀ ELETTRICHE			
Descrizione	Metodo	Valore tipico	UM
Rigidità dielettrica	ASTM D 2671	25	kV/mm

PROPRIETÀ TERMICHE			
Descrizione	Metodo	Valore tipico	UM
Punto di fusione	-	105 to 115	°C
Infiammabilità	UL94	HB	-

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