

# SPIRALI IN POLIETILENE



## DESCRIZIONE PRODOTTO

- Spirali in polietilene a bassa densità (LDPE) per il contenimento dei fasci di cavi e delle loro derivazioni

## CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Grande flessibilità per una rapida installazione anche su cablaggi già eseguiti
- Derivazione e/o inserimento di conduttori in qualunque punto del circuito

## APPLICAZIONI

- Quadristica
- Cablaggi industriali

## GAMMA

Breve descrizione prodotto ▲▼	Spessore ▲▼	Diametro interno ▲▼	Diametro esterno ▲▼	Min. Ø cablaggio (mm) ▲▼	Colore ▲▼	Quantità confezione ▲▼	Unità di misura ▲▼	Euro Codice ▲▼
ELEMATIC SPIRALE PE NATURALE 11-70	1 mm	10 mm	12 mm	11 / 70 mm	Naturale	25	m	SP 12
ELEMATIC SPIRALE PE NERA 11-70	1 mm	10 mm	12 mm	11 / 70 mm	Nero	25	m	SP 12N
ELEMATIC SPIRALE PE NATURALE 13-80	1 mm	12 mm	14 mm	13 / 80 mm	Naturale	20	m	SP 15
ELEMATIC SPIRALE PE NERA 13-80	1 mm	12 mm	14 mm	13 / 80 mm	Nero	20	m	SP 15N
ELEMATIC SPIRALE PE NATURALE 3-15	0.6 mm	2.3 mm	3.5 mm	3 / 15 mm	Naturale	50	m	SP 2
ELEMATIC SPIRALE PE NATURALE 18-120	1.2 mm	17.6 mm	20 mm	18 / 120 mm	Naturale	25	m	SP 20
ELEMATIC SPIRALE PE NERA 18-120	1.2 mm	17.6 mm	20 mm	18 / 120 mm	Nero	25	m	SP 20N
ELEMATIC SPIRALE PE NATURALE 23 - 150	1.4 mm	22.2 mm	25 mm	23 / 150 mm	Naturale	20	m	SP 25
ELEMATIC SPIRALE PE NERA 23 - 150	1.4 mm	22.2 mm	25 mm	23 / 150 mm	Nero	20	m	SP 25N
ELEMATIC SPIRALE PE NERA 3-15	0.6 mm	2.3 mm	3.5 mm	3 / 15 mm	Nero	50	m	SP 2N
ELEMATIC SPIRALE PE NATURALE 4-20	0.65 mm	3.7 mm	5 mm	4 / 20 mm	Naturale	25	m	SP 4
ELEMATIC SPIRALE PE NERA 4-20	0.65 mm	3.7 mm	5 mm	4 / 20 mm	Nero	25	m	SP 4N
ELEMATIC SPIRALE PE	0.75 mm	6.5 mm	8 mm	7 / 40 mm	Naturale	25	m	SP 6

NATURALE 7-40

ELEMATIC SPIRALE PE NERA 7-40	0.75 mm	6.5 mm	8 mm	7 / 40 mm	Nero	25	m	SP 6N
----------------------------------	---------	--------	------	-----------	------	----	---	-------

ELEMATIC SPIRALE PE NATURALE 9-50	0.85 mm	8.2 mm	10 mm	9 / 50 mm	Naturale	25	m	SP 9
--------------------------------------	---------	--------	-------	-----------	----------	----	---	------

ELEMATIC SPIRALE PE NERA 9-50	0.85 mm	8.2 mm	10 mm	9 / 50 mm	Nero	25	m	SP 9N
----------------------------------	---------	--------	-------	-----------	------	----	---	-------