

NUOVO

LISTINO dicembre 2022



settore elettrico  
corrugar[®]

**Tubi corrugati in HDPE
per il settore elettrico**



listino

Conforme a EN 61386-1:2008, EN 61386-24:2010 e Direttiva B.T. 2014/35/UE (All. I)



Tubi corrugati in polietilene alta densità HDPE per la protezione dei cavi nelle installazioni elettriche e di telecomunicazione interrata. MARCATURA AD ALTA LEGGIBILITÀ CON NUMERATORE SEGNAMETRI. Giunzione con manicotto dotato di alette di fissaggio; ogni matassa è dotata di manicotto e tirafilo in poliestere, mentre le barre sono dotate di manicotto.

Requisiti minimi garantiti su tutta la gamma di diametri:

- resistenza allo schiacciamento, all'urto ed alla piegatura, conformi a EN 61386-1:2008, EN 61386-24:2010
- particolare resistenza agli agenti chimici; protezione contro i raggi U.V. > 18 mesi per irraggiamento pari a 100 ÷ 110 kly/anno
- conformità alla Direttiva B.T. 2014/35/UE (All. I) - marcatura conforme alle normative di riferimento

LEGGENDA

1 A richiesta per quantità da concordare
DN/OD Diametro esterno
DN/ID min Diametro interno minimo


CODICE PRODOTTO

Immagine, disegni e figure hanno solo scopo esemplificativo.

CORRUGAR serie N 450N in matasse o barre

CAVIDOTTI A DOPPIA PARETE STRUTTURATA IN POLIETILENE ALTA DENSITÀ HDPE - ESTERNO CORRUGATO/INTERNO LISCIO

CAVIDOTTO FLESSIBILE PER IL PASSAGGIO E LA PROTEZIONE DEI CAVI NELLE INSTALLAZIONI ELETTRICHE E DI TELECOMUNICAZIONE INTERRATE. CONFORME A EN 61386-1:2008, EN 61386-24:2010 E DIRETTIVA B.T. 2014/35/UE (All. I) - Serie N 450 Newton. Colori: esterno grigio/interno nero oppure esterno blu, giallo o rosso/interno nero. Stabilizzato contro i raggi U.V. garanzia 18 mesi dalla data di produzione. Matasse con tirafilo in poliestere e manicotto - Barre con manicotto.

	DN/OD (mm)	DN/ID min (mm)	matasse da 50 m		matasse da 25 m		barre da 6 m
			Grigio €/m codice	Colorato [^] €/m codice	Grigio €/m codice	Colorato [^] €/m codice	Nero €/m codice
	40	30,5	1,50 19P040	1,60 31NT040	1,70 19P040M	-	-
	50	40,1	1,81 19P050	1,94 31NT050	2,08 19P050M	-	-
	63	51,0	2,23 19P063	2,39 31NT063	2,56 19P063M	-	-
	75	59,5	2,86 19P075	3,06 31NT075	3,30 19P075M	-	-
	90	71,5	3,45 19P090	3,70 31NT090	3,98 19P090M	-	-
	110	92,2	4,33 19P110	4,63 31NT110	5,02 19P110M	-	4,99 ¹ 19B110E
	125	105,3	5,28 19P125	5,65 31NT125	6,08 19P125M	-	6,07 19B125E
	160	135,0	8,46 19P160	9,05 31NT160	9,68 19P160M	-	9,72 19B160E
	200	175,0	-	-	14,95 19P200	16,00 31NT200	15,69 19B200E

[^] colori standard: esterno blu, giallo o rosso/interno nero

CORRUGAR RIGIDO serie N 750 N in barre

CAVIDOTTI A DOPPIA PARETE STRUTTURATA IN POLIETILENE ALTA DENSITÀ HDPE - ESTERNO CORRUGATO/INTERNO LISCIO

CAVIDOTTO RIGIDO PER IL PASSAGGIO E LA PROTEZIONE DEI CAVI NELLE INSTALLAZIONI ELETTRICHE E DI TELECOMUNICAZIONE INTERRATE. CONFORME A EN 61386-1:2008, EN 61386-24:2010 E DIRETTIVA B.T. 2014/35/UE (All. I) - Serie N 750 Newton.

Colore: esterno grigio/interno giallo. Stabilizzato contro i raggi U.V. garanzia 18 mesi dalla data di produzione - Barre con manicotto

	DN/OD (mm)	40	50	63	75	90	110	125	160	200
	DN/ID min (mm)	30,5	40,1	51,0	59,5	71,5	92,2	105,3	135,0	175,0
	€/m codice	-	-	-	-	-	7,14 19P110E	8,24 19P125E	11,98 19P160E	18,04 19P200E

MANICOTTI DI GIUNZIONE IN POLIETILENE con alette di fissaggio

Colore: nero

	per tubi DN/OD (mm)	40	50	63	75	90	110	125	160	200
	€/cad codice		2,39 19MC040	2,70 19MC050	2,82 19MC063	3,49 19MC075	3,64 19MC090	4,94 19MC110	8,29 19MC125	10,63 19MC160

POZZETTI IN POLIPROPILENE (PP) CON CHIUSINO TRAFIC

Colore: grigio - Misura 55 x 55 cm chiusino pesante

	Dimensioni (cm)	20 x 20 cm	30 x 30 cm	40 x 40 cm	55 x 55 cm
	€/cad* codice pozzetto + codice chiusino * pozzetto + chiusino		9,40 1120 + 1122	25,90 1081 + 1083	48,36 1084 + 1086



Via Loredana, 34 - 06132 Perugia (PG) Loc. San Martino in Campo - Italia

info@riccini.it

+39 075 591031

+39 075 5917020

www.riccini.it

Riccini S.r.l.

Riccini S.r.l.