

Tube in pollicloruro di vinile rigido (PVC-U) per il passaggio dei cavi.

Prodotto in conformità alle Norme CEI EN 50086-1 (CEI 23-39) e CEI EN 50086-2-4/A1 (CEI 23-46; V1). Resistenza allo schiacciamento: > 450 N

Autoestinguenza: < 30".

Disponibilità standard a magazzino per la classe N 450N.

Classe L 450N solo su ordinazione e per quantità da definire.

È possibile, su richiesta e con prezzi e quantità da definire, la produzione di tubi aventi caratteristiche diverse

Colorazione standard: nero, grigio, oppure nero con banda gialla di identificazione.

Bicchieri liscio per giunzioni ad incollaggio.

LEGENDA

COLORE PRODOTTO

¹ Su ordinazione e per quantitativi da concordare.

Immagini, disegni e figure hanno solo scopo esemplificativo.

cavidotto rigido in pvc



ø esterno De (mm)		80	100	110	125	140	160	200
imballo standard (n° barre/bancale)		180	158	133	102	83	60	32
CLASSE L ¹ resistenza 450 N barre L = 3 mm	€/m	3,00 13080L	3,79 13100L	4,24 13110L	4,84 13125L	6,16 13140L	6,87 13160L	11,47 13200L
CLASSE N resistenza 450 N barre L = 3 mm	€/m	3,26 13080N	4,15 13100N	4,55 13110N	5,51 13125N	6,76 13140N	7,98 13160N	13,49 13200N