

VOCE DI CAPITOLATO

LINEA DI PRODOTTO	
Canalette flessibili autoadesive	DN-A



PROPOSTA DI VALORE
Canalette flessibili autoadesive con base asolata e coperchio integrato nelle lamelle, per l'ordinamento e la protezione dei cavi.

CARATTERISTICA TECNICA IN EVIDENZA	BENEFICIO
Tipologia di prodotto	Canalette per cablaggio di quadri elettrici
Applicazioni	Ordinamento e protezione dei cavi
Colori	Grigio RAL 7030
Materiale	Polipropilene
Halogen Free	Sì secondo la norma EN 50267-2-2
Resistenza UV	Sì
Grado di protezione EN 60529	Non applicabile
Temperatura minima di immagazzinamento e trasporto	-5°C
Temperatura minima di installazione e utilizzo	Non applicabile
Temperatura massima di utilizzo	+60°C

VOCE DI CAPITOLATO
Canalina tipo Bocchiotti o similare con funzioni portacavi, realizzata in Polipropilene non propagante la fiamma, idonea per la realizzazione di impianti di cablaggio strutturato all'interno di quadri e armadi di impianti elettrici e/o sistemi di comunicazione con tensioni fino a 1000 V in corrente alternata e certificata da IMQ secondo la norma EN 50085. Base autoadesiva e asolata. Coperchio integrato con le lamelle. Modulo 12,5mm; feritoria 7,5mm e lamella 5mm.

ATTRIBUTI TECNICI	
Autoestinguenza del materiale secondo la Norma UL94	V2
Resistenza alla propagazione della fiamma secondo la norma EN 60695-11-2 (Fiamma premiscelata da 1KW)	Non propagante la fiamma
Resistenza al filo incandescente Glow Wire Test EN 60695-2-11	850°C
Proprietà elettriche isolanti	Sì (tensione nominale fino a 1000 V AC)

Modalità di apertura del coperchio di accesso al sistema	Coperchio integrato con le lamelle
Dichiarazione di conformità	Conforme ai requisiti della Direttiva 2014/35/UE
Norme di riferimento	EN 50085-1 EN 50085-2-3
Conformità RoHS	Conforme alla Direttiva 2015/863/EU (RoHS)
Certificazioni	IMQ, cURus (su richiesta), Bureau Veritas, RINA

CODICI PRODOTTO	DESCRIZIONI PRODOTTO
B02183	DN-AL G CAN.CABL.FLEX MM 35
B02182	DN-AM G CAN.CABL.FLEX MM 25
B02181	DN-AS G CAN.CABL.FLEX MM 15