

Presenti su Mercato Elettronico della P.A.

web: www.elgaitalia.com - socio CEI 05085 - Codice NATO Costr: / Forn. (N/CAGE): **AD 010**

P.IVA 01868240464 - Cod. Fisc. GLL FNC 53P02 L833R - Iscr. C.C.I.A.A. Lucca n°177644

Magazzino - Officina - Tel./Fax. +39 0584 617951 - via Mincio n° 67 - 55043 Lido di Camaiore (LU)

S.T. Pedana carrabile di protezione cavi modello ELFR-CP01

FR-CP01 cover passacavo a norma CEI 64-8111 - CEI 73-23

Elemento lineare - dimensioni 965 x 590 x 80 mm.

Canala attraversamento cavo

- Realizzato in gomma vulcanizzata di colore nero
- Cavedio con 3 scomparti separati
- Componibile ad incastro mediante coda di rondine
- Estremamente resistente alle intemperie, solventi acidi e olii
- Buone proprietà ignifughe
- Rampe laterali con pendenza lieve per agevolare il transito veicolare
- Predisposizione per il fissaggio a pavimento mediante tasselli
- Coperchio di chiusura incernierato di colore giallo per una facile individuazione

Specifiche Tecniche

Uso:	Posa a terra
Materiale:	Gomma antiscivolo
Grado di protezione:	IP30XC
Durezza:	80-85 (SHORE A)
Carico massimo:	3.500kg su un'area 2x20
Sicurezza elettrica:	Conforme alle dir CEE 73/23
Sicurezza funzionale:	D.P.R. 27/04/55 n° 547 conforme
Dimensioni:	(AxBxH) 965 x 590 x 80 mm
Lunghezza utile:	890 mm
Scomparti:	(AxBxH) 65 x 50 mm
Numero scomparti:	3 paralleli
Fori fissaggio:	4 x diam. 10mm
Peso (singolo elemento):	24 kg

