

CASSETTA PER PROTEZIONE CATODICA

IN LEGA DI ALLUMINIO - SERIE SCB2R



In lega di alluminio UNI EN 1706 AC - 46100 DF pressocolata.
Verniciatura epossidica a forno colore grigio RAL 7000.
Coperchio innestato a coulisse con chiusura con viti a brugola in acciaio inox AISI 304.

Esecuzioni:

- .../F con imbocco inferiore per montaggio su sostegni tubolari con estremità non filettata.
- .../TC/48 complete di sostegno tubolare di lunghezza 900 mm in acciaio zincato a caldo.
- .../TC/48/F complete di sostegno tubolare di lunghezza 900 mm in acciaio zincato a caldo e flange in alluminio pressocolato per bloccaggio su zoccoli in calcestruzzo prefabbricati.
- .../TL/48 complete di sostegno tubolare di lunghezza 1473 mm in acciaio zincato a caldo.
- .../TL/48/F complete di sostegno tubolare di lunghezza 1473 mm in acciaio zincato a caldo e flange in alluminio pressocolato per bloccaggio su zoccoli in calcestruzzo prefabbricati.

Per esterno, in impianti di protezione catodica, prese di potenziale, punti di misura elettrica su condutture metalliche.

Grado di protezione: IP 43 secondo CEI EN 60529, IK 10 secondo CEI EN 50102.

Materiali destinati ad impiego esclusivo in impianti con tensione inferiore a 50 Vcc.

ref. EA/SCB2R/F

Diametro tubo	Dimensioni utili (mm)			Dimensioni ingombro (mm)			installazione	Codice
	Base	Altezza	Prof.	Base	Altezza	Prof.		
1 ½ (49mm)	118	214	80	142	266	99	Predisposizione per sostegno tubolare con estremità non filettata	EA/SCB2R/F
1 ½ (49mm)	118	214	80	142	1166	99	Completa di sostegno tubolare L=900 mm	EA/SCB2R/TC/48
1 ½ (49mm)	118	214	80	142	1166	99	Completa di sostegno tubolare L=900 mm e flange in alluminio pressocolato per bloccaggio su zoccoli in cls.	EA/SCB2R/TC/48/F
1 ½ (49mm)	118	214	80	142	1738	99	Completa di sostegno tubolare L=1473 mm	EA/SCB2R/TL/48
1 ½ (49mm)	118	214	80	142	1738	99	Completa di sostegno tubolare L=1473 mm e flange in alluminio pressocolato per bloccaggio su zoccoli in cls.	EA/SCB2R/TL/48/F

DISTRIBUITO DA: