

SKINTOP® INOX SC

SKINTOP® INOX CEM, pressacavo resistente alla corrosione in acciaio inox con superfici lisce, design compatto, resistente all'acqua di mare

Info

Versione in acciaio inox con design compatto
Protezione EMC ottimale



- Food & Beverage
- Per esterno
- Buona resistenza chimica
- Ampio campo di serraggio
- Privo di alogeni
- Resistenza meccanica
- interferenze
- Resistente alla temperatura

Vantaggi

Superfici lisce - senza spigoli
Struttura compatta

Ultimo aggiornamento (24.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® INOX SC

Campi di serraggio variabili e ampi
Bassa resistenza di contatto della schermatura, ottima protezione EMC
Molla di contatto EMC flessibile ad alta conducibilità, facile installazione di diversi diametri di schermatura

Applicazione

Per la messa a terra conforme alle norme EMC della schermatura in rame
Settore farmaceutico
Industria alimentare (zona senza contatto con prodotto, zona di contatto accidentale)
Per applicazioni onshore e offshore
Stabilimenti di imbottigliamento e birrifici

Riferimenti normativi/approvazioni

DIN EN ISO 14159
Security of machinery – Hygienic requirements for the design of machinery
DIN EN 1672-2 Istruzioni per la progettazione di macchinari
ECOLAB® Standard industriale nel campo della pulizia e disinfezione professionale
NSF / ANSI 169
Criteri di progettazione per macchina, apparecchi e componenti per aree critiche per l'igiene

Costruzione

Filettatura metrica secondo DIN EN 60423
Base per informazioni tecniche DIN IEC 62444

Note

Per pareti anodizzate o verniciate a polvere, utilizzare solo il controdado originale - SKINDICHT® SM-PE-M

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 Descrizione classe ETIM 5.0 : Pressacavo a vite
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000441 ETIM 6.0 Class-Description: Pressacavo
Attenzione:	Per installazione e valori di fissaggio consultare le istruzioni
Materiale:	Corpo: acciaio inossidabile - V4A (1.4404 / 316L) Inserto: poliammide Guarnizione: silicone O-ring: silicone Privo di alogeni
Grado di protezione:	IP 68 - 10 bar (M12 - M20) IP 68 - 5 bar (M25 - M50) IP 69 NEMA Type 1, 2, 4x, 6, 12
Campo di temperatura:	da -40°C a +100°C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

SKINTOP® INOX SC

Codice articolo	Descrizione articolo / dimensioni	Ø F mm	Misura della chiave SW mm	Lunghezza totale C mm	Lunghezza filettatura D (mm)	Pezzi / confezione
SKINTOP® INOX SC						
53806720	M 12 x 1,5	4 - 7	16	29.3	6,5	5
53806722	M 16 x 1,5	6 - 10	20	32.4	7	5
53806724	M 20 x 1,5	7 - 13	24	35.5	8	5
53806726	M 25 x 1,5	9 - 17	29	39.2	8	5
53806728	M 32 x 1,5	11 - 21	36	44.6	9	5
53806731	M 40 x 1,5	19 - 28	45	51.2	9	5
53806732	M 50 x 1,5	27 - 35	54	56.2	10	5

Ultimo aggiornamento (24.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03_16