

## SKINTOP® INOX SC

HOME > KATEGORIE > STREFA HYGENIC > SKINTOP® INOX SC

SKINTOP® INOX EMC, odporna na korozję dławnica kablowa ze stali nierdzewnej z gładkimi powierzchniami, zwarta konstrukcja, odporna na wodę morską.

Wersja ze stali nierdzewnej o zwartej konstrukcji.

Optymalna ochrona EMC.

### KORZYŚCI

- Gładkie powierzchnie – bez ostrych krawędzi
- Kompaktowa budowa
- Duże, zmienne zakresy zaciskania
- Niska rezystancja styku ekranu, optymalna ochrona EMC
- Wysokoprzewodzące, elastyczne zestyki sprężynowe EMC, umożliwiające łatwą instalację ekranów o różnych średnicach

### ZAKRES ZASTOSOWANIA

- Dla zapewnienia kompatybilności elektromagnetycznej przy uziemianiu ekranu z plecionki miedzianej lub obwoju z taśmy miedzianej
- Przemysł farmaceutyczny
- Przemysł spożywczy (strefa bez produktów, strefa rozprysku)
- Aplikacje nabrzeżne i morskie
- Rozlewnie i browary

### NORMY I APROBATY

- DIN EN ISO 14 159 Bezpieczeństwo maszyn, higieniczne wymagania dotyczące budowy maszyn
- DIN EN 1672-2 Wytyczne do projektowania maszyn
- ECOLAB® Standard przemysłowy dla innowacyjnego i efektywnego czyszczenia oraz dezynfekcji linii produkcyjnych

### BUDOWA PRODUKTU

- Metryczny gwint przyłączeniowy zgodny z DIN EN 60423

- Bazowe informacje techniczne DIN IEC 62444

## UWAGA

- Do obudów lakierowanych, anodowanych lub malowanych proszkowo, dla właściwego kontaktu należy stosować nasze przeciwnakrętki SKINDICHT® SM-PE
- Pasujące elementy uzupełniające - patrz akcesoria metryczne SKINTOP®

## GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



Lp.	Oznaczenie produktu/rozmiar	Zakres dławionych średnic ØF [mm]	Długość gwintu [mm]	Rozmiar klucza SW [mm]	Długość całkowita C [mm]	Długość gwintu [mm]	Nr katalogowy
1	M 12 x 1,5	4 - 7	6,5	16	29,3	6,5	53806720
2	M 16 x 1,5	6 - 10	7	20	32,4	7	53806722
3	M 20 x 1,5	7 - 13	8	24	32,4	8	53806724
4	M 25 x 1,5	9 - 17	8	24	39,2	8	53806726
5	M 32 x 1,5	11 - 21	9	36	44,6	9	53806728

