

SKINTOP® INOX S.C.

HOME > KATEGORIE > ZONE HYGIÉNIQUE > SKINTOP® INOX S.C.

SKINTOP® INOX EMC, un presse-étoupe résistant à la corrosion en acier inoxydable avec les surfaces lisses, structure compacte, résistant à l'eau de mer.

Version en acier inoxydable, structure compacte.

Protection optimale EMC.

AVANTAGES

- Surfaces lisses – pas d'arêtes vives
- Structure compacte
- Grandes plages de sertissage variables
- Faible résistance de contact de l'écran, protection optimale EMC
- Contacts à ressort EMC flexibles et à haute conductivité pour une installation facile des écrans de différents diamètres

CHAMP D'APPLICATION

- Pour assurer la compatibilité électromagnétique lors de la mise à la terre du blindage tressé en cuivre ou des enroulements de bandes de cuivre
- Industrie pharmaceutique
- Industrie alimentaire (zone sans produits, zone d'éclaboussure)
- Applications côtières et marines
- Embouteilleurs et brasseries

NORMES ET APPROBATIONS

- DIN EN ISO 14 159 Sécurité des machines, exigences hygiéniques liées à la construction des machines
- DIN EN 1672-2 Prescriptions relatives à l'hygiène
- ECOLAB® Standard industriel pour le nettoyage innovant et efficace et la désinfection des lignes de production

STRUCTURE DU PRODUIT

- Filetage de raccordement métrique selon DIN EN 60423
- Informations techniques de base DIN IEC 62444

NOTA

- Afin d'assurer un contact approprié, pour les boîtiers anodisés ou vernis en poudre, utilisez nos écrous de blocage SKINDICHT® SM-PE
- Voir les éléments métriques SKINTOP® pour les accessoires assortis.

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



Lp.	Désignation du produit/taille	Gamme de diamètres serrés ØF [mm]	Longueur du filetage [mm]	Taille de la clé SW [mm]	Longueur totale C [mm]	Longueur du filetage [mm]	N° de référence
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

