

**SKINDICHT® SM-M 32x1,5 COUNTER NUT****Réf.:** 52103040

Contre-écrou; M 32; Taille de clé: 36mm; Laiton nickelé

**CE****Détails****Avantages**

- Disponible dans les tailles de M6x1 à M110x2.
- Les numéros d'article se terminant par « LF » sont des produits de substitution sans plomb aux mêmes caractéristiques de produit. Les articles « sans plomb » ne contiennent pas de plomb qui peut actuellement encore représenter jusqu'à quatre pour-cent dans les alliages de cuivre, mais pourrait être interdit à l'avenir conformément à la directive RoHS.

**Application**

- Pour fixer une gaine de câbles SKINTOP® /SKINDICHT® à l'intérieur de l'application (par ex. boîtier).
- Pour les boîtiers à paroi mince sans filetage qui ne permettent qu'un seul trou de passage.
- Hautement résistant aux sollicitations chimiques et mécaniques.

**Conseils**

Les photographies et graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Le cas échéant, les prix sont des prix du métal solide sans surtaxes ni TVA. Ventes uniquement aux clients professionnels.

Toutes les valeurs relatives aux produits sont des valeurs nominales à température ambiante sauf précision contraire. Les autres valeurs, comme par ex. les tolérances peuvent être obtenues sur demande, si celles-ci sont disponibles.

### Remarques

### Caractéristiques techniques

#### Informations générales

Marque	SKINDICHT®
Type de produit	Contre-écrou
Type de conditionnement	Sachet
Delivery Unit	100

#### Caractéristiques électriques

##### Structure de produit

Épaisseur	4 mm
Type de filetage	métrique
Taille de filetage	M 32
Augmentation de filetage	1,5
Norme de filetage	DIN EN 60423
Cote d'angle hexagonale	39,6 mm
Taille de clé	36 mm
Blindage CEM	Non
Matériau du corps	Laiton
Matériau du corps, forme abrégée	CuZn
Protection de surface	nickelé
Couleur	métal

##### Caractéristiques du produit

Insert de connecteur rectangulaire en secteur antidéflagrant	Non
Température (min.)	-60 °C

Température (max.)	200 °C
Température min.	-60 °C
Température max.	200 °C
Non-propagateur de la flamme	Oui
Résistant aux UV	Oui
Résistance chimique	Oui
Sans halogène	Oui
Résistant aux huiles	Oui

**Certifications et normes**

Marqué CE	Oui
Homologué EAC	Non nécessaire
EAC certification number	Отказное письмо № 43
Certifié UL	Non
Listé UL	Non
Certifié cUR	Non
Listé cUL	Non
Certifié CSA	Non
Homologué VDE	Non
Homologué GGVS	Non
Protection anti-incendie testée pour les véhicules ferroviaires	Non
Homologué Ecolab	Non
Homologué NSF	Non
Homologué FDA	Non
Homologué EHEDG	Non

**SKINDICHT® SM-M**

Réf.	Nom	Taille de filetage	Taille de clé	Delivery Unit
52102997	SKINDICHT® SM-M 8x1 counter nut	M 8	13	50
52102998	SKINDICHT® SM-M 6X1 GEGENMUTTER	M 6	10	50
52102999	SKINDICHT® SM-M 10x1 Gegenmutter	M 10	17	50
52103000	SKINDICHT® SM-M 12x1,5 COUNTER NUT	M 12	15	100
52103000LF	SKINDICHT® SM-M 12x1,5 counter nut	M 12	15	100
52103010	SKINDICHT® SM-M 16x1,5 COUNTER NUT	M 16	19	100
52103010LF	SKINDICHT® SM-M 16x1,5 Gegenmutter	M 16	19	100
52103020	SKINDICHT® SM-M 20x1,5 COUNTER NUT	M 20	24	100
52103020LF	SKINDICHT® SM-M 20x1,5 counter nut	M 20	24	100
52103030	SKINDICHT® SM-M 25x1,5 COUNTER NUT	M 25	30	100
52103030LF	SKINDICHT® SM-M 25x1,5 counter nut	M 25	30	100
52103040	SKINDICHT® SM-M 32x1,5 COUNTER NUT	M 32	36	100
52103040LF	SKINDICHT® SM-M 32x1,5 counter nut	M 32	36	100
52103050	SKINDICHT® SM-M 40x1,5 COUNTER NUT	M 40	46	50
52103050LF	SKINDICHT® SM-M 40x1,5 counter nut	M 40	46	50
52103060	SKINDICHT® SM-M 50x1,5 COUNTER NUT	M 50	60	50
52103060LF	SKINDICHT® SM-M 50x1,5 counter nut	M 50	60	50
52103070	SKINDICHT® SM-M 63x1,5 COUNTER NUT	M 63	70	25
52103070LF	SKINDICHT® SM-M 63x1,5 counter nut	M 63	70	25
52103071	SKINDICHT® SM-M 75x1,5 COUNTER NUT	M 75	85	1
52103072	SKINDICHT® SM-M 90x2 COUNTER NUT	M 90	102	1
52103073	SKINDICHT® SM-M110x2 COUNTER NUT	M 110	124	1