

# **SKINDICHT® BL-M**

SKINDICHT® BL-M, bouchons d'obturation en laiton pour la fermeture d'orifices préfiletés, montage avec un tournevis





Résistance aux intempéries



Fiabilité



Robuste



Résistance à la corrosion

# **Avantages**

Pour boucher les ouvertures filetées Montage avec un tournevis

### **Applications**

Fabrication de machines et d'appareils Construction de moteurs électriques

## Constitution du produit

Filetage de raccordement métrique selon DIN EN 60423 Base pour informations techniques DIN IEC 62444

# Remarques

Schéma sur demande





# **SKINDICHT® BL-M**

Caractéristiques techniques

Classification: ETIM 5.0 Class-ID: EC000032

ETIM Classe 5.0 - Description : Fiche pour presse-étoupe à

visser

Sur demande: Monté avec joint torique FKM

Matériau: Corps : laiton nickelé

Résistant à l'eau de mer

Indice de protection: IP 54

IP 68 (avec joint torique)

Plage de température: Avec joint torique : -30 °C à +100 °C

Sans joint torique : -60 °C à +200 °C

### Remarque

Les photographies ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés. Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

# SKINDICHT® BL-M

Numéro d'article	Designation article / Dimension	Ø extérieur (mm)
SKINDICHT® BL-M		
52103100	M 12 x 1,5	14
52103110	M 16 x 1,5	18
52103120	M 20 x 1,5	22
52103130	M 25 x 1,5	28
52103140	M 32 x 1,5	35
52103150	M 40 x 1,5	44
52103160	M 50 x 1,5	54
52103170	M 63 x 1,5	70
SKINDICHT® BL-M avec joint torique		
52103105	M 12 x 1,5	14
52103115	M 16 x 1,5	18
52103125	M 20 x 1,5	22
52103135	M 25 x 1,5	28
52103145	M 32 x 1,5	35
52103155	M 40 x 1,5	44
52103165	M 50 x 1,5	54
52103175	M 63 x 1,5	70
52103190	M 75 x 1,5	80