

SKINDICHT® U-M

SKINDICHT® U-M/U-PG, rondelles en acier, galvanisées, entre vis de compression et adaptateur



Applications

À utiliser entre la vis de pression et le manchon intermédiaire.

Remarques

La livraison se fera dans le conditionnement le plus grand possible (vrac), le minimum de commande est un conditionnement

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000098 ETIM Classe 5.0 - Description : Rondelle
Classification ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID : EC000098 ETIM 6.0 Classe-Description : Rondelle d'étanchéité
Matériau:	Acier galvanisé
Plage de température:	-60 °C à +200 °C

Remarque

Les photographies et les graphiques 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® U-M

Numéro d'article	Designation article / Dimension	Ø extérieur x Ø intérieur (mm)	PL_DURCHMESSERAUSSEN
SKINDICHT® U-M			
52100610	U-M 12	10.0 x 7.0	10
52100611	U-M 16	14.0 x 11.0	14
52100612	U-M 20	18.0 x 15.0	18
52100613	U-M 25	23.0 x 19.0	23
52100614	U-M 32	30.0 x 26.0	30
52100615	U-M 40	38.0 x 34.0	38
52100616	U-M 50	48.0 x 43.0	48
52100617	U-M 63	61.0 x 52.0	61

Dernière mise à jour (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lapfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.
PN 0456 / 02_03_16