

U.I. Lapp GmbH	INFORMATION PRODUIT	
	SKINDICHT® BL-M ATEX	01/10/2013

Haut niveau de protection
Résistance aux coups de froid



Résistant à la corrosion



Robuste



Fiabilité



Résistance aux intempéries

Applications

Groupe d'équipement II / Catégorie 2G+1D
Appareils, machines et outils
Applications mobiles off-shore et navales
Chimie et pétrochimie

Modèle

Filetage de raccordement métrique selon EN 50262

Remarque

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

Caractéristiques techniques

Homologations:	CE 0637 Ex II 2G Ex eb IIC Ex II 1D Ex ta IIIC IECEx IBE 13.0029X
Matériau:	Corps : Laiton nickelé Joint torique : NBR
Indice de protection:	IP 68
Plage de température:	-30 °C à +90 °C

Management Produit	Document: LAPP_PRO1031FR.pdf	1 / 2
--------------------	------------------------------	-------

SKINDICHT® BL-M ATEX

01/10/2013

Numéro d'article	Désignation de l'article / Dimension	SW (mm)	Longueur de filetage D mm	Ø extérieur (mm)
SKINDICHT® BL-M ATEX				
52103103	12 x 1,5	16	5.0	17,8
52103113	16 x 1,5	20	5.0	22.0
52103123	20 x 1,5	24	6.0	26,4
52103133	25 x 1,5	29	7.0	31,9
52103143	32 x 1,5	36	8.0	39,6
52103153	40 x 1,5	45	8.0	49,5
52103163	50 x 1,5	54	9.0	59.0
52103173	63 x 1,5	67	10.0	73,5