

SKINDICHT® SM

SKINDICHT® SM, contratuerca para carcasas de paredes finas con agujeros pasantes, para fijar un prensaestopas



Ámbito de uso

Es necesario siempre que se vaya en dirección contraria a la tuerca o cuando las paredes finas de las carcasas solo permitan agujeros de entrada.

Composición de producto

Tuerca de conexión PG

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000940 Descripción de clase ETIM 5.0: contratuerca para prensaestopas
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000940 ETIM 6.0 Class-Description: contratuerca para prensaestopas
Material:	Latón niquelado
Rango de temperaturas:	desde -60 °C hasta +200 °C

Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos. Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

SKINDICHT® SM

Referencia	Denominación de pieza/tamaño	Altura (mm)	SW tamaño de llave mm	Dimensión de esquina lejana	Unidad / unid. embalaje
SKINDICHT® SM					
52003490	PG 7	2.8	15	16,6	100
52003500	PG 9	2.8	18	20	100
52003510	PG 11	3.0	21	23,5	100
52003520	PG 13,5	3.0	23	25,5	100
52003530	PG 16	3.0	26	29	100
52003540	PG 21	3.5	32	35,5	50
52003550	PG 29	3.5	41	45	50
52003560	PG 36	5.0	51	56	25
52003570	PG 42	5.0	60	65	25
52003580	PG 48	5.5	64	69	25

Última actualización (09.04.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03_16