

SKINDICHT® LA

SKINDICHT® LA, duct, as protection against sharp or angular housing walls, easy to assemble, for control cabinet manufacturing



Segurança

Vantagens

Proteção de paredes da carcaça afiadas ou angulares
Fácil montagem

Âmbitos de aplicação

Carcaça
Fabricação de Cabine de controle

Observação

Basta empurrar o anel no buraco até a ranhura encaixar.

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000879 Descrição de classe ETIM 5.0: Alimentador através de bocal
Classificação ETIM 6:	ID da classe ETIM 6.0: EC000879 Descrição da classe ETIM 6.0: Ilhó
Cor de fornecimento:	Preto
Material:	CR
Faixa de temperatura:	-30 °C até +90 °C

Observação

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos
Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.

SKINDICHT® LA

Código do Produto	Descrição do Produto / Tamanho	Espessura da chapa mm	Ø externo da luva mm	Furo na carcaça Ø mm	Ø interno da luva mm	Peça/emb.
SKINDICHT® LA						
61713520	LA 3	1.5 - 2.0	10	7	3	100
61713530	LA 4	1.5 - 2.0	11	8	4	100
61713540	LA 5	1.5 - 2.0	11	7	5	100
61713550	LA 6	1.5 - 2.0	14	9	6	100
61713560	LA 7	1.5 - 2.0	16	12	7	100
61713570	LA 8	1.5 - 2.0	15	11	8	100
61713580	LA 9	1.5 - 2.0	16	11	9	100
61713590	LA 11	1.5 - 2.0	19	14	11	100
61713600	LA 12	1.5 - 2.0	25	18	12	100

Última atualização (26.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestão de Produtos <http://lappbrasil.lappgroup.com>

Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente.

PN 0456 / 02_03.16