

SILVYN® LCC-2

SILVYN® LCC-2 é um conduíte em metal com perfil de gancho único, oferece boa flexibilidade e um revestimento de PVC estanque



A prova d'água



Resistente a UV



Robusto



Resistência mecânica

Vantagens

Protege contra líquidos
Resistente à tensão
Propriedades antiderrapantes acrescidas
Para instalação externa/aterrada
Suporta esforços mecânicos elevados

Âmbitos de aplicação

Construção de máquinas
Engenharia industrial
Uso externo
Sempre na presença de líquidos
Ambiente com estresse mecânico

Projeto do produto

Helically-wound metal protective conduit with interlocked profile
Revestimento em PVC

SILVYN® LCC-2

Observação

Sob consulta: Cor cinza

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001179 ETIM 5.0 Class-Description: Mangueira de protecção metálica
Classificação ETIM 6:	ID da classe ETIM 6.0: EC001179 Descrição da classe ETIM 6.0: Mangueira de proteção de metal
Referências às normas / Aprovações:	IEC EN 61386-23
Cor de fornecimento:	Preto, RAL 9005, resistente a UV
Material:	conduíte interno: aço, galvanizado Revestimento externo: PVC
Faixa de temperatura:	-15°C a +70°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.

SILVYN® LCC-2

Código do Produto	Tamanho nominal	DI x DE mm	Raio de flexão mm	Adequado para SILVYN® LGF-2-M / LGS-2-M
SILVYN® LCC-2				
61804702	10	6.8 x 10.0	25	M12x1,5
61804712	12	10.2 x 14	30	M16x1,5/1
61804722	16	13 x 17	40	M16x1,5/2 + M20x1,5/1
61804732	20	16.9 x 21.5	45	M20x1,5/2
61804742	25	21.1 x 26	55	M25x1,5
61804752	32	28.1 x 34	60	M32x1,5
61804762	40	37.6 x 44.5	80	M40x1,5
61804772	50	48.4 x 55	90	M50x1,5
61804792	63	57.5 x 64.5	115	M63x1,5
61804787	75	70 x 79	150	M75x1,5

Última atualização (19.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

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

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

PN 0456 / 02_03_16