

SILVYN® AS

SILVYN® AS é um conduíte de metal de gancho único enrolado em forma de espiral



Resistente a temperatura



Robusto



Resistência mecânica



Resistente ao calor

Vantagens

Resistente à tensão
Propriedades antiderrapantes acrescidas
Flexível
Suporta esforços mecânicos elevados
Resistente ao calor

Âmbitos de aplicação

Indústria de automação
Construção de máquinas
Engenharia industrial
Ambiente com estresse mecânico

Referências às normas / Aprovações

VDE

DIN 49012, cumpre com o design G de acordo com a DIN EN IEC 61386-23

Na área-EX de acordo com EN 1127-1

Projeto do produto

Última atualização (23.03.2019)

©2019 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

SILVYN® AS

Helically-wound metal protective conduit with interlocked profile

Observação

Emb.= 10m (sob pedido)

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
Certificações:	IEC EN 61386-23
Material:	Aço galvanizado
Faixa de temperatura:	Até +220°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® AS

Código do Produto	Tamanho nominal	DI x DE mm	Raio de flexão mm	Adequado para SILVYN® MSK-M	Adequado para SILVYN® US-M	Suitable for SILVYN®US
SILVYN® AS						
61802080	10	8 x 10	28	12 x 1,5	10 x 1,0	7
61802090	14	11 x 14	34	16 x 1,5	12 x 1,5	9
61802100	17	14 x 17	40	20 x 1,5	16 x 1,5	11
61802110	19	16 x 19	45	-	-	13,5
61802120	21	18 x 21	50	25 x 1,5	20 x 1,5	16
61802130	27	23 x 27	63	32 x 1,5	25 x 1,5	21
61802140	36	31 x 36	85	40 x 1,5	32 x 1,5	29
61802150	45	40 x 45	100	50 x 1,5	40 x 1,5	36
61802170	56	51 x 56	125	63 x 1,5	50 x 1,5	48

Última atualização (23.03.2019)

©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