

## SILVYN® HFX

SILVYN® HFX é um conduíte estanque e resistente a produtos químicos com perfil interligado e um revestimento de PUR



CE



A prova d'água



Resistente a UV



Resistente a temperatura



Segurança



Robusto



Resistente a óleo



Resistência mecânica



Livre de halogênio



Boa resistência química



Adequado para uso externo



Resistente ao frio

## SILVYN® HFX



### Vantagens

Resistente a impactos  
Robusto  
Proteção contra abrasão  
Altamente resistente a óleo, gasolina, ácidos e graxas  
À prova de líquidos

### Âmbitos de aplicação

Construção de máquinas  
Indústria do papel  
Tecnologias de medição, controle e regulação  
Aplicações em ferrovias  
Uso externo

### Características do produto

Resistente a radiação UV  
Livre de halogênio e retardante de chama  
Mais resistência mecânica e química

### Projeto do produto

Conduíte protetor de metal em espiral com perfil duro  
Revestimento externo em PUR

### 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
Sob pedido:	Comprimentos mais longos em rolos de 10m, bobinas disponíveis sob pedido
Cor de fornecimento:	Preto
Material:	Metal com revestimento em PUR
Faixa de temperatura:	-55 °C a +105 °C temporariamente até +125 °C

### Observação

\* Produto comercial, nenhum produto Lapp

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® HFX**

Código do Produto	Tamanho nominal	DI x DE mm	Raio de flexão mm
SILVYN® HFX			
64400200	5/16"	10.1 x 14.4	65
64400210	3/8"	12.6 x 17.8	85
64400220	1/2"	16 x 21.1	110
64400230	3/4"	21 x 26.4	140
64400240	1"	26.5 x 33.1	170
64400250	1 1/4"	35.1 x 41.8	215
64400251	1 1/2"	40,3 x 47,8	250
64400252	2"	51,6 x 59,9	300

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