

SILVYN® KLICK 90° PG

SILVYN® KLICK 90° PG - guarnição de conduíte roscada PG angular para SILVYN® RILL



Variedade de certificações de aprovação



Resistente a temperatura



Tempo de montagem

Vantagens

O ângulo de 90° permite uma instalação fácil

Montagem rápida

Desmontagem fácil

Resistente à tensão

Selagem elevada

Âmbitos de aplicação

Em conjunto com conduíte protetor

SILVYN® RILL PA 6

SILVYN® RILL PA 12

Para espaços limitados

Aplicações giratórias

Referências às normas / Aprovações

NÚMERO DE ARQUIVO UL E308201

Projeto do produto

Rosca de conexão PG

Ângulo de 90°

Corpo base com vedação interna

Última atualização (19.03.2019)

©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® KLICK 90° PG

Parte superior com luva de encaixe

Dados técnicos

Classificação ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 ETIM 5.0 Class-Description: Conector de rosca para mangueira de plástico corrugado
Classificação ETIM 6:	ID da classe ETIM 6.0: EC001176 Descrição da classe ETIM 6.0: Conexão por parafuso para mangueira ondulada de plástico
Cor de fornecimento:	Cinza (RAL 7031) Preto (RAL 9011), resistente aos raios UV
Material:	PA6 Livre de halogênio
Tipo de proteção:	IP 68 IP 69
Faixa de temperatura:	-40°C até +115°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® KLICK 90° PG

Código do Produto	Tamanho PG	Thread length mm	Abertura livre em mm	Para conduítes com Ø ext. mm	Adequado para SILVYN® RILL
SILVYN® KLICK 90° PG cinza					
61801020	9	10	12	13	13
61801030	11	10	15,5	15.8	16
56000100	13,5	13	15,5	18.5	18
61801040	16	13	18	21.2	21
61801050	21	13	24	28.5	28
61801060	29	15	32	34.5	34
61801061	36	15	36,5	42.5	42
61801062	48	16	48,5	54.5	54
SILVYN® KLICK 90° PG preto					
61801025	9	10	12	13	13
61801035	11	10	15,5	15.8	16
56000105	13,5	13	15,5	18.5	18
61801045	16	13	18	21.2	21
61801055	21	13	24	28.5	28
61801065	29	15	32	34.5	34
61801075	36	15	36,5	42.5	42
61801085	48	16	48,5	54.5	54

Última atualização (19.03.2019)

©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