

Peça de união de conduítes para as mais altas exigências, adequado para FIPLOCK® PA6 / PA12

FIPLOCK<sup>®</sup> ONE 90° Metal PG

### Info

Nova peça de união de conduítes com sistema de bloqueio inovador



# CEFR



Trilho



Boa resistência química



Retardante de chama



Livre de halogênio



Resistente ao frio



Proteção máxima contra vibrações



Resistência mecânica



Tempo de montagem



Baixo peso





Excelente alívio de tensão



Robusto



Segurança



Resistente a UV



A prova d'água



### Vantagens

Força de elasticidade muito elevada por causa da articulação em 360° Segurança de montagem pelo sistema codificado integrado Excelente proteção IP

Economia de custos devido à instalação rápida e fácil

### Âmbitos de aplicação

Adequado para FIPLOCK® PA6/PA12 Zonas com elevados requisitos de vedação Uso em ambientes internos e externos

### Características do produto

Travamento ao redor com engrenagem 360° Mecanismo de fechamento com sistema de codificação integrado Maior área de vedação através de diversos eixos de tubos corrugados

### **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

Certificações: IEC EN 61386-23

EN 45545-2 HL3

Cor de fornecimento: Cinza, RAL 7005

Preto, RAL 9005, resistente a radiação UV

Material: PA 6

livre de halogênio

Reação ao fogo de acordo com a especificação UL 94V-0

Tipo de proteção: IP66/IP67/IP68/IP69
Faixa de temperatura: -45 °C a +120 °C

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





### 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.

Código do Produto	Tamanho PG	SW wrench size mm	Thread length mm	Abertura livre em mm	Projeto	Adequado para FIPLOCK <sup>®</sup> PA6/PA12	Cor	Peça/emb.
61804766	9	14	12	8,7	90° corner angle	10	preto	10
61804767	11	16	12	11,8	90° corner angle	12	preto	10
61804768	13,5	16	13	10,2	90° elbow angle	17	preto	10
61804769	16	18	13	13,2	90° elbow angle	17	preto	10
61804774	21	24	14	19,3	90° elbow angle	23	preto	6
61804775	29	34	14	26,4	90° elbow angle	29	preto	6
61804776	36	46	17	36,1	90° elbow angle	36	preto	4
61804777	48	55	17	47,9	90° elbow angle	48	preto	4
61804778	9	14	12	8,7	90° corner angle	10	cinza	10
61804779	11	16	12	11,8	90° corner angle	12	cinza	10
61804801	13,5	16	13	10,2	90° elbow angle	17	cinza	10
61804802	16	18	13	13,2	90° elbow angle	17	cinza	10
61804803	21	24	14	19,3	90° elbow angle	23	cinza	6
61804804	29	34	14	26,4	90° elbow angle	29	cinza	6
61804805	36	46	17	36,1	90° elbow angle	36	cinza	4
61804806	48	55	17	47,9	90° elbow angle	48	cinza	4



