Ficha técnica

Bucim, rosca PG, conjunto com porca, cinzento claro



Ref. 2024663



A forma mais rápida e confortável de assegurar o alívio de tensão e a estanquidade em caixas de derivação e armários de distribuição: os bucins certificados V-TEC VM da OBO. Com a borracha de proteção integrada e as lamelas especiais OBO é conseguido o grau de proteção IP68. Alívio de tensão e aperto testados de acordo com a norma DIN EN 62444.

A rosca de ligação é PG. Uma vez aparafusada, a instalação é permanente: o ajuste ideal da rosca assegura uma duradoura resistência à vibração.

Aplicações: de áreas residenciais particulares com caixas de derivação a aplicações industriais no armário de distribuição.

Temperaturas de utilização: -20°C a +65°C















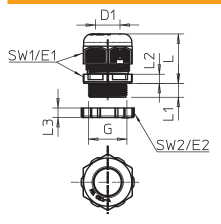
Poliamida

Texto suplementar do produto 1	Coluna da tabela D1: capacidade de vedação conforme a VDE 0619, onde não é necessário um alívio de tensão adicional
Texto suplementar do produto 2	Coluna da tabela D2: capacidade de vedação incluindo alívio de tensão e descarga de compressão conforme a VDE 0619

Dados originais

	1
Ref.	2024663
Tipo	V-TEC PG16+ LGR
Designação 1	Bucim
Designação 2	com porca
Dimensão	PG16
Cor	cinzento claro
Número RAL	7035
Material	Poliamida
Abreviatura do material	PA
Menor unidade de venda (VG)	25 Unidade
Peso Peso	1.71 kg/100 un.

Dados técnicos



Medida E1	30,00 mm
Medida E2	33,00 mm
Medida L mín.	25,00 mm
Medida L máx.	33,00 mm
Medida L3	10,00 mm
Medida L2	6,00 mm
Medida L3	6,00 mm
SW 1	27,00 mm
SW 2	30,00 mm
Versão	reta
Tipo de vedação	Anel de vedação
Proteção contra flexão	
Capacidade de vedação D	7,00 - 14,00 mm
Capacidade de vedação D	0,39 - 0,55 in

Ficha técnica

Bucim, rosca PG, conjunto com porca, cinzento claro



Ref. 2024663

egido contra explosões	
im para cabos planos	
a zonas potencialmente osivas	sem
a zona Ex com gás	sem
a zona Ex com poeira	sem
ca	Pg 16
de rosca	PG
primento da rosca	10,00 mm
so de rosca	1,50 mm
nanho nominal da rosca	16
orçado a fibra de vidro	
e de halogéneos	
sa cabos múltiplo	
n porca	\square
istente	
avado Largura entre can-	30,00 mm
u de proteção	IP68
im separável	
peratura de utilização	-20,00 - 65,00 °C
o de tensão e proteção tra rotação D2	7,00 - 14,00 mm
sibilidade de alívio de ão	
	m para cabos planos a zonas potencialmente osivas a zona Ex com gás a zona Ex com poeira a de rosca primento da rosca anho nominal da rosca arçado a fibra de vidro a de halogéneos a cabos múltiplo porca stente avado Largura entre can- a de proteção m separável peratura de utilização o de tensão e proteção ra rotação D2 sibilidade de alívio de