

Ficha técnica

Bucim, atmosfera explosiva, rosca PG, preto

Ref. 2050072



Bucim com certificado CE para aparelhos e sistemas de proteção, para uma utilização correta em zonas potencialmente explosivas. Diretiva 94/9/CE
Número do certificado CE de tipo: PTB 99 ATEX 3112X e ... 3113X.
Com rosca PG conforme a IEC 423.

Para uma elevada capacidade de vedação são exigidos bucims robustos com porca e de grande capacidade de vedação, assim como alívio de tensão e proteção contra torção.

Anel de vedação em borracha de cloropreno/nitrílica, nervuras de vedação lubrificadas, não sendo necessário um anel de vedação para rosca de ligação, testado pela VDE
Grau de proteção IP 68 com 5 bar.



PA Poliamida

Dados originais

Ref.	2050072
Tipo	VTEC EX PG29 SW
Designação 1	Bucim para zonas EX
Dimensão	PG29
Cor	preto
Material	Poliamida
Abreviatura do material	PA
Menor unidade de venda (VG)	20,00 Unidade
Peso	4,02 kg/100 un.

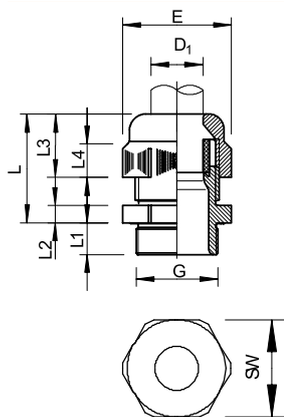
Ficha técnica

Bucim, atmosfera explosiva, rosca PG, preto

Ref. 2050072



Dados técnicos



Medida E	47,50 mm
Medida L mín.	32,00 mm
Medida L máx.	43,00 mm
Medida L3	11,00 mm
Medida L2	7,00 mm
Medida L3	24,50 mm
SW	42,00 mm
Versão	reta
Tipo de vedação	Anel de vedação
Proteção contra flexão	<input type="checkbox"/>
Capacidade de vedação D	17,00 - 25,00 mm
Protegido contra explosões	<input checked="" type="checkbox"/>
Bucim para cabos planos para zona Ex com gás	<input type="checkbox"/>
para zona Ex com poeira	1, 2
Rosca	21, 22
Tipo de rosca	Pg 29
Comprimento da rosca	PG
Passo de rosca	11,00 mm
Tamanho nominal da rosca	1,50 mm
Reforçado a fibra de vidro	29,00
Livre de halogéneos	<input type="checkbox"/>
Passa cabos múltiplo	<input checked="" type="checkbox"/>
Com porca	<input type="checkbox"/>
Resistente	<input type="checkbox"/>
Sextavado Largura entre cantos	<input type="checkbox"/>
Grau de proteção	47,50 mm
Bucim separável	IP68
Temperatura de utilização	<input type="checkbox"/>
Possibilidade de alívio de tensão	-20,00 - 65,00 °C
	<input checked="" type="checkbox"/>