Ficha técnica

Bucim, rosca métrica longa, niquelado

Ref. 2086111





Bucim resistente com rosca métrica conforme IEC 423 para grandes selagens. Alívio de tensão, proteção contra torção e impermeabilidade em toda a área de aperto. Para paredes de caixa mais espessas, juntamente com porcas. Anel de vedação em neopreno. Elemento de aperto em poliamida. Com anel de vedação pré-montado na rosca, certificação VDE conforme EN 50262, grau de proteção IP68 com 5 bar/1 h.

Com rosca longa.









Latão niquelado

Dados originais

Ref.	2086111
Tipo	V-TEC VM LM12 MS
Designação 1	Bucim
Designação 2	com rosca longa
Dimensão	M12
Material	latão
Abreviatura do material	CuZn
Superfície	niquelado
Abreviatura de superfície	N
Menor unidade de venda (VG)	50,00 Unidade
Peso Peso	1,30 kg/100 un.

^{*} Preços segundo a cotação DEL.

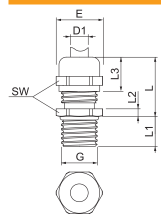
Ficha técnica

Bucim, rosca métrica longa, niquelado





Dados técnicos



Medida E 15,50 mm Medida L máx. 20,00 mm Medida L3 10,00 mm Medida 3,00 mm L2 Medida L3 11,50 mm SW 14,00 mm Versão Tipo de vedação Anel de vedação Proteção contra flexão Capacidade de vedação D 3,00 - 6,00 mm Potegido contra explosões Bucim para cabos planos Para zonas potencialmente sem explosivas Rosca M12 x 1,5 Tipo de rosca métrico 10,00 mm Comprimento da rosca Reforçado a fibra de vidro Livre de halogéneos Passa cabos múltiplo Com porca Resistente Grau de proteção IP68 -20,00 - 100,00 °C Temperatura de utilização Possibilidade de alívio de \checkmark

tensão