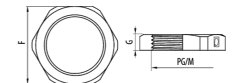


21/05/2024 Porcas Accesórios

Porca TCP (Ref: 40020042)









1/2



Descrição

Vantagens

Compatível com os racores ou elementos roscados plásticos métrica ou PG de todas as famílias de tubos rígidos, flexiveis e corrugados.

Conformidade CE respeitante à diretiva 2014/35 e à norma IEC 61386.

Disponível em cor cinzenta RAL 7035, cinzento escuro RAL 7001 e preta RAL 9005.

Fabricado em plástico 6 autoextinguivel, livre de halogéneos e não propagador da chama.

Temperatura de trabalho: -25°C a + 105°C.

Aplicações

Indicado para a ligação de uniões e elementos de ligação roscados de todas as gamas de tubos plásticos rígidos, corrugados e flexíveis para a condução de cabos elétricos em aplicações de edificações e industriais.

Soluções









industrial ou quaisquer outros direitos, pertencem à Pemsa®. Pemsa, Rejiband, Pemsaband, Inducanal, Rejitech, Megaband, Pemsaflex são marcas registadas propriedade da Pemsa Cable Management, S.A.



21/05/2024 Porcas Accesórios

Porca TCP (Ref: 40020042)

2/2

Dados do produto

Cor	Cinza RAL 7035	u	25
M/PG	PG42	Material	Poliamida 6
G (mm)	8	Temperatura de trabalho (°C)	-25 / 105 °C
Chave	65		
		Resistência ao fogo	LIBRE DE HALÓGENOS,NO PROPAGADOR DE LA LLAMA
kg/u	0.013		

S Sistema de protecção

CU - Revestimento de cobre

PG - Pré-galvanizado

EZ - Electrogalvanizado

BC - Bicromatizada electrogalvanizada

BK8 - Acabamento de Alta Resistência

GC - Galvanizado a Quente

INOX - Aço Inoxidável

PT - Tinta de poliéster

AL - Alumínio

LN - Latão ou Latão Niquelado

Material Isolantes

PC+ABS - Policarbonato + ABS Livre de Halogéneo

PVC - Cloreto de polivinilo

PP - Sem halogéneo de polipropileno

PA6 - Poliamida 6 Halogéneo Livre

PA12 - Poliamida 12 Halogéneo Livre

PU - Poliuretano

PE - Polietileno

NBR - Borracha NBR

PET - Poliestireno Termoplástico

TPV - Termoplástico







