Presse-Étoupes Metalliques 14/05/2024

Presse-Étoupe IRIS-M FLEX (Ref: 21082009)

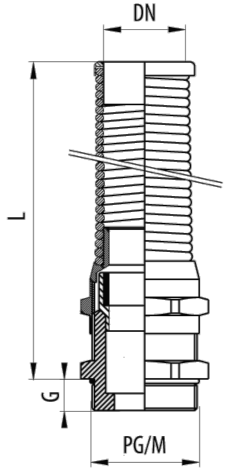












Description

Advantages

Applications

Solutions









Presse-Étoupes Metalliques 14/05/2024

Presse-Étoupe IRIS-M FLEX (Ref: 21082009)

2/2

Product data	
Système de protection	LTN
Finition	Laiton Nickelé
M/PG	PG 9
G (mm)	10
Diamètres du cãble	4/8
Ø d1 (mm)	11
L (mm)	76

Outil de serrage	17
kg/u	0.035
u	50
Matériel	ACERO INOXIDABLE AISI 302,LATÓN NIQUELADO
IP	IP68
Température de travail (°C)	-20 / 100 °C
Résistance au feu	LIBRE DE HALÓGENOS,NO PROPAGADOR DE LA LLAMA

S Système de Protection

CU - Cuivrage

PG - Pre-galvanisé

EZ - Electrozingage

BC - Electrogalvanised Bichromate / Electrozingage Bichromaté

BK8 - Protection Haute Résistance

GC - Galvanisation à Chaud /

INOX - Acier Inoxydable. AISI 304, AISI 316L

PT - Peinture Polyester

AL - Aluminium

IN - Laiton or Laiton Nickelé

Matériaux isolants

PC+ABS - Halogen Free Polycarbonate + ABS / Polycarbonate + ABS sans halogène

PVC - Polychlorure de vinyle

PP - Polypropylène sans halogène

PA6 - Polyamide 6 sans halogène

PA12 - Polyamide 12 sans halogène

PU - Polyuréthane

PE - Polyéthylène

NBR - Caoutchouc NBR

PET - Polyesterester Thermoplastique

TPV - Thermoplastique







