

Isolatori a campana
Petticoat Insulators

GH

meta

ISOLATORI E ACCESSORI DI CABLAGGIO



Questo isolatore è adatto per un utilizzo in ambienti particolarmente umidi o polverosi, grazie alla sua profilo che facilita il gocciolamento e non permette il deposito continuo di polveri. Tutti gli articoli della serie sono ordinabili con viti senza testa premontate come descritto nella tabella.

This type of insulator is suitable for being used in damp or dusty environments, thanks to its particular shape that helps water dripping and prevents from dust depositing. After a surface treatment, it can be used also outside. All items can be ordered with pre mounted headless screws, as showed in the table below.

CARATTERISTICHE TECNICHE/FEATURES

Temperatura di esercizio
Working temperature
-40°C + 130°C

Classe di infiammabilità
Flammability Rating
UL 94
V0

Resistenza all'arco
Arc resistance
ASTM D-495
≥ 180 sec.

Absorbimento acqua
Water absorption
ISO 62
≤ 0,20%

Rigidità dielettrica
Dielectric strength
ASTM D 149/ IEC 60243
17 kV/mm

Resistenza alla traccia (CTI)
Track resistance (CTI)
IEC 60112
600 V/ PLC 0

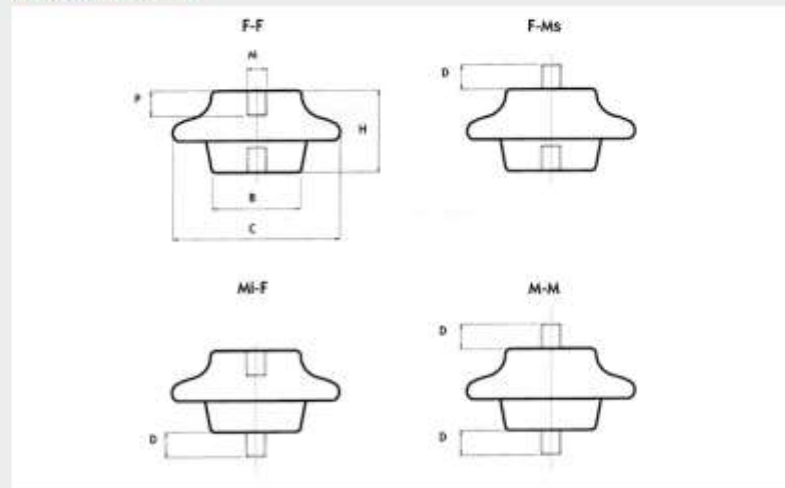
Resistenza al glow wire
Glow-wire test
IEC 695-2-1
960°C

Altezza/Height	Codici (da - a) Codes (from - to)	Carichi di rottura / Breating loads			Tensione di esercizio Operating voltage	
		Trazione Tensile daN	Torsione Twisting daN x mt.	Flessione Cantilever daN	c.a. a.c. V.	c.c. d.c. V.
52 mm	GH001 - GH004	2000	10	1600	5000	5000

Valore dei carichi di rottura = +/- 10%
Value of breaking charges = +/- 10%

1 daN = 1 Kg

VERSIONI/VERSIONS



(*) Le confezioni sono riferite alle versioni F-F (senza viti).
The packing refers to F-F versions (no screws).

Versioni/Versions Codici/Codes				Dimensioni/Dimensions						Conf./pezzi (*) pcs./pack (*)
F-F	F-Ms	Mi-F	M-M	H	M	B	C	P	D	N*
GH001	GH002	GH003	GH004	52	8	52	100	16	25	12
GH011	GH012	GH013	GH014	52	10	52	100	16	30	12
GH021	GH022	GH023	GH024	52	12	52	100	16	35	12
GH031	GH032	GH033	GH034	52	16	52	100	16	40	12