

Storasieniai, lankstūs, nepalaikantys degimo termosusitraukiantys vamzdeliai, skirti bendroms izoliacijos stiprinimo bei hermetizavimo reikmėms.

Vamzdeliai yra atsparūs atmosferos veiksniams bei ultravioletiniam saulės spinduliavimui.

Matmenys:

D: diametras;

Da: diametras iki užsodinimo;

Db: diametras po laisvo užsodinimo;

L: ilgis;

W: sienelės storis;

Wa: sienelės storis iki užsodinimo;

Wb: sienelės storis po laisvo užsodinimo;

Techninės charakteristikos

Temperatūrų spektras:

nuo -40°C iki +140°C (be klijų sluoksnio);

nuo -40°C iki +90°C (su klijų sluoksniu);

Dielektrinis atsparumas: 13 kV/mm;

Spalva: juoda;

Patiekimo forma:

A/U= be klijų sluoksnio, ant ričių;

1000/U= be klijų sluoksnio, 1 m ilgio atkarpomis;

1000/S= su klijų sluoksniu, 1 m ilgio atkarpomis.



Užsakomi gaminiai:

U	Pavadinimas	Rekomenduojamas kabelio min diametras,mm	Rekomenduojamas kabelio max diametras,mm	Da,mm	Db,mm	Wa,mm	Wb,mm	Pastaba
VFCSM038	FCSM 38/12-1000/172	13	34	38	12	1.0	4.1	
VFCSM090	FCSM 90/30-1000/172	33	81	90	30	1.0	4.1	
VFCSM2068	FCSM 68/22-A/U	24	61	68	22	1.0	4.1	
VFCSM2090	FCSM 90/30-A/U	33	81	90	30	1.0	4.1	

! Orientacinė kaina-tai gaminio kaina, kuri priklauso nuo įvairių komercinių sąlygų. *Kitu dydžiu teiraukitės papildomai!

© Lietuvos Vokietijos UAB "Gerhard Petri Vilnius". Visos teisės saugomos 2012m.
Naugarduko 96, LT-03202Inius. Tel.: +370 5 2395209; El.paštas: gerpetri@gph.lt.