



LAPP CABLU ELECTRIC CU REZISTENTA MARITA LA TEMPERATURA OLFLEX HEAT 205 SC 1X0,5 TR

Pentru cerin?e de temperaturi foarte scazute sau foarte mari

OLFLEX® HEAT 205 SC - Conductor cu li?e fine cositorite izolat cu FEP, robust, rezistent la substan?e chimice, cu dimensiuni reduse, utilizat in utilaje, instala?ii tehnologice ?i unelte pentru temperaturi intre -100°C ?i +205°C

Acum disponibil ca bobin?

Rezisten?? mecanic? ?i termic?

Economie de spa?iu, greutate mai mic?

Informa?ii articol

Articol nr.: 0082010

Sec?iunea conductorului (mm²): .5

Diametru exterior [mm]: 1.45

m / rol?: 100

Culoarea conductorului: transparent

Index Cupru (kg/km): 4.8

Greutate (kg / km): 6.8

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Beneficii

Diametru exterior mic pentru minimizarea gabaritului ?i al greut??ii

Rezistent la contactul cu cele mai multe medii foarte agresive chimic

Domeniu de utilizare

Zonele tipice de utilizare:- Tablouri electrice cu generare de temperaturi ridicate- Instrumente de m?sur?-

Cuptoare ?i zid?rie- Echipamente de inc?lzit ?i aparate de buc?t?rie- Fabricarea motoarelor electrice-

Instala?ii in industria chimic?

Pentru utilizarea in medii cu temperaturi de operare foarte mari, medii cu utilizare de agen?i chimici, sau spa?ii inguste

Caracteristicile produsului

OLFLEX® HEAT 205 cu FEP (fluor etilen propilen?)- rezisten?? dovedit? la acizi, solven?i, lacuri, petrol, ulei ?i alte substan?e chimice- greu de aprins- dielectric foarte bun, rezisten?? la abraziune- absorb?ie redus? a apei- rezistent la microorganisme- aderen?? sc?zut?- rezistent la vreme ?i ozon- hidrofob ?i hidrofug- rezistent la azot lichid- rezistent la elongare, rezistent la rupere- rezistent la fluide hidraulice

Cu intarziere la propagarea fl?c?rii

Descrierea produsului

Conductor din li?e fine de cupru cositorite

Izola?ia de conductor FEP

FEP = fluorinated ethylene propylene

Norme de referin?? / aprobat?ri

Construc?ie

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-electric-cu-rezistenta-marita-la-temperatura-olflex-heat-205-sc-1x0-5-tr-286119>