

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410

**LAPP CABLU ELECTRIC CU REZISTENTA MARITA LA TEMPERATURA
OLFLEX HEAT 205 SC 1X2,5 BU**

Pentru cerințe de temperaturi foarte scăzute sau foarte mari
OLFLEX® HEAT 205 SC - Conductor cu liăfe fine cositorite izolat cu FEP, robust,
rezistent la substanțe chimice, cu dimensiuni reduse, utilizat în utilaje, instalații
tehnologice și unelte pentru temperaturi între -100°C și +205°C

Acum disponibil ca bobină
Rezistență mecanică și termică
Economie de spațiu, greutate mai mică

Informații articol
Articol nr.: 0086002
Secțiunea conductorului (mm²): 2.5
Diametru exterior [mm]: 2.6
m / rolă: 100

Culoarea conductorului: albastru
Index Cupru (kg/km): 24
Greutate (kg / km): 29.5

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Beneficii

Diametru exterior mic pentru minimizarea gabaritului și al greutateii

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 măsură- Cuptoare și zidărie- Echipamente de încălzit și aparate

de bucătărie- Fabricarea motoarelor electrice- Instalații în industria chimică

Pentru utilizarea în medii cu temperaturi de operare foarte mari, medii cu utilizare de

agenți chimici, sau spații înguste

Caracteristicile produsului

OLFLEX® HEAT 205 cu FEP (fluor etilen propilenă)- rezistență dovedită la acizi,

solvenți, lacuri, petrol, ulei și alte substanțe chimice- greu de aprins- dielectric

foarte bun, rezistență la abraziune- absorbție redusă a apei- rezistent la

microorganisme- aderență scăzută- rezistent la vreme și ozon- hidrofob și

hidrofug- rezistent la azot lichid- rezistent la elongare, rezistent la rupere- rezistent la

fluide hidraulice

Cu întârziere la propagarea flăcărilor

Descrierea produsului

Conductor din liăfe fine de cupru cositorite

Izolarea de conductor FEP

FEP = fluorinated ethylene propylene

Norme de referință / aprobări

Construcție

Pret: 1 381,34 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electric-cu-rezistenta-marita-la-temperatura-olflex-heat-205-sc-1x2-5-bu-286098>