

ÖLFLEX® HEAT 1565 MC

Potrivit pentru temperatură ambiantă între $-195^{\circ}\text{C} \div +400^{\circ}\text{C}$

ÖLFLEX® HEAT 1565 MC - Cablu de forță izolat cu fibră de sticlă, utilizat pentru cuptoare de topit, sticlărie, construcția de motoare etc., la temperaturi ambiante maxime de $+400^{\circ}\text{C}$ ($+1565^{\circ}\text{C}$ scurt timp)

Informații

Pentru timp scurt $+1565^{\circ}\text{C}$

Pentru utilizare în condiții fără umiditate



Fără halogen



Rezistența termică



Rezistent la rece



Rezistent la temperatură

Beneficii

Rezistență scăzută a conductorului datorită folosirii cuprului nichelat
Capabil să reziste temporar în contact cu metal sau sticlă topite

Domeniul de utilizare

Garantează integritatea circuitelor chiar și în zone cu temperaturi extrem de ridicate
Furnale și instalații de cocsificare
Rafinării
Prelucrarea sticlei
Aluminiu și oțel

ÖLFLEX® HEAT 1565 MC

Caracteristicile produsului

Cu întârziere la propagarea flăcării
Fără halogen
Potrivit doar pentru medii uscate

Descrierea produsului

Conductor din lițe fine de cupru nichelate
Bandă de mică bobinată și tesatură de sticlă impregnată
Conductorii torsadați împreună
Izolație exterioară: bandă de MICA , împletitură din fibră de sticlă impregnată, culoare: roșu

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001578 ETIM 5.0 Descrierea clasei: Cablu flexibil
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001578 ETIM 6.0 Descrierea clasei: Cablu flexibil
Codul de identificare al conductorilor:	Cablu cu 2 conductori: albastru, maron 4- conductori: negru, albastru, galben, roșu
Construcția conductorilor:	Lițe fine de cupru
Raza minimă de îndoire:	Instalare fixă: 5 x diametrul cablului
Tensiune nominală:	U_0/U : 300/500 V
Tensiunea de test:	2200 V
Gama de temperatură:	-195 °C la +400 °C (necesită ventilare adecvată) Pentru timp scurt +1565 °C

Observație

Dacă nu este specificat altceva, datele arătate sunt valori nominale. Detalii (ex. toleranța) sunt disponibile la cerere
Lungimile standard le găsiți la adresa: www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths
Mod de ambalare: bobină ≤ 30 kg , altfel tambur
Vă rugăm să specificați tipul de ambalare preferat (ex. 1 x 500 m tambur sau 5 x 100 m bobine).
Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

ÖLFLEX® HEAT 1565 MC

Articol nr.	Numărul de conductori și secțiunea acestora mm ²	Diametru exterior [mm]	Index Cupru (kg/km)	Greutate (kg / km)
ÖLFLEX® HEAT 1565 MC				
30020808	2 x 0.5	7	9,6	48
30020809	2 x 0.75	7.4	14,4	66
30016609	2 x 1.0	7.7	19,2	74
30016606	4 x 1.0	8.9	38,4	123
30016603	2 x 1.5	8.2	28,8	87
30016600	4 x 1.5	9.5	57,6	148
30020810	2 x 2.5	9.7	48	114
30020811	2 x 4.0	11.2	76,8	161

Ultima actualizare (27.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16