

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 POLIURETAN PENTRU MACARAOLFLEX CRANE PUR 4G25**

Cablu de poliuretan tamburabil pentru solicitări mecanice uşoare, medii mari  
OLFLEX® CRANE PUR - Cablu de alimentare de tensiune joasă pentru exterior pentru  
aplicații de tip pod rulant, macara, bandă transportoare mobilă. Cablu de forță  
comandă tamburabil, U0/U: 0,6/1 kV  
Aplicații multiple posibile datorită flexibilității până la -40°C

Greutate mică datorită diametrului minimizat

Fără halogen

Informații articol

Articol nr.: 0045232

Numărul de conductori și secțiunea acestora mm<sup>2</sup>: 4 G 25.0

Diametru exterior [mm]: 27.6

Efortul la tracțiune ( N ): 3500

Index Cupru (kg/km): 960

Greutate (kg / km): 1506

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Beneficii

Elementul suport central preia eforturile de tracțiune care apar, permițând  
tamburarea sau suspendarea cablului pe lungimi mari

Operații de rulare, derulare și ghidare precum și solicitări de tracțiune la care  
sunt supuse cablurile

În comparație cu cablurile din cauciuc convenționale, diametrele exterioare reduse

ajută în unele cazuri în mod semnificativ la economisirea de spațiu și greutate

Reducerea costurilor, datorită utilizării de tamburi mici, role de ghidare, precum și  
motoare de acționare, atunci când este posibil

Mantaua cu înveliș suport integrat asigură evitarea rășucirii cablului (efect de  
tirbușon)

Domeniu de utilizare

Pentru utilizare în dispozitive de ridicat și transport

Tipurile de aplicații pentru cablurile OLFLEX® CRANE și OLFLEX® LIFT se

regăsesc în tabelul de selecție A3

Cablurile sunt tamburate, derulate și ghidate de role

În interioare uscate sau umede, la exterior, nu mai mult de 2 săptămâni imersat

Ghidul de asamblare și de manipulare pentru cablurile OLFLEX® CRANE poate fi

găsit în anexele catalogului, tabelul T4; pentru cablurile OLFLEX® LIFT, va rugăm să  
consultați tabelul T5

Caracteristicile produsului

Fără halogen și întârziere la propagarea flăcării (IEC 60332-1-2)

Rezistent la ulei conform :EN 60811-404

Rezistență chimică, termică și mecanică

Descrierea produsului

Conductor din fire de cupru

Izolația conductorilor: amestec de TPE

Panglică suport integrat în mantaua exterioară

Element de suport central

Izolatie exterioară: compus PUR, fără halogen

Norme de referință / aprobări

Construcție

Pret: 436,04 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-poliuretan-pentru-macaraolflex-crane-pur-4g25-286277>