



## LAPP CABLU PENTRU MACARAOLFLEX CRANE 4G1,5

Cabluri din cauciuc foarte flexibile și rezistente la apă, cu element de susținere

OLFLEX® CRANE - Cablu foarte flexibil cu izolații din compuși pe bază de cauciuc, pentru utilizare în exterior, în aplicații tip pod rulant, macara, bandă transportoare mobilă, pentru circuite de forță și comandă, U0/U:300/500 V

Potrivit pentru aplicații în exterior

Element de tracțiune integrat

De asemenea, potrivit pentru utilizare în lanț portcablu și sistem de prindere a cablului pe carucioare

Informații articol

Articol nr.: 00390193

Numărul de conductori și secțiunea acestora mm<sup>2</sup>: 4.0 G 1.5

Diametru exterior [mm]: 9.9

Efortul la tracțiune ( N ): 300

Index Cupru (kg/km): 57.6

Greutate (kg / km): 158

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Beneficii

Rezistent la intemperii, pentru condiții dure de mediu

Cablurile cu până la 24 conductori se pot utiliza în lanț portcablu

Foarte flexibil datorită construcției conductorului - lișe extra fine

Domeniu de utilizare

Tipurile de aplicații pentru cablurile OLFLEX®CRANE și OLFLEX®LIFT se regăsesc în tabelul de selecție A3

Mașini sau echipamente expuse permanent la condiții climatice, macarale, mașini - unelte, mașini portuare

Ghidul de asamblare și de manipulare pentru cablurile OLFLEX®CRANE poate fi găsit în anexele catalogului, tabelul T4; pentru cablurile OLFLEX®LIFT, vă rugăm să consultați tabelul T5

Potrivit pentru submersare continuă pentru maxim două săptămâni în apă industrială sau apă de mare

Pentru aplica?ii foarte flexibile, va rugam verifica?i gidul de montare a cablurilor OLFLEX® FD in lan?ul portcablu, tabelul T3

Caracteristicile produsului

Intarzierea propag?rii focului: IEC 60332-1-2

Nu este adecvat pentru utilizarea pe role de ghidare sau tambur sub sarcin? de trac?iune

Vezi tabelul cu produse pentru tensiunea de intindere a elementului de sus?inere

Cablul trebuie instalat astfel incat elementul suport s? preia eforturile de intindere

Mobilitatea conductorilor nu trebuie s? fie afectat? de cleme

Descrierea produsului

Conductor din fire de cupru

izola?ia de conductor amestec de elastomeri

Element special de trac?iune

Izola?ie exterior?: compus de cauciuc, tip EM2

Norme de referin?? / aprob?ri

Bazat pe VDE 0250

Construc?ie

Pret: 40,49 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-pentru-macaraolflex-crane-4g1-5-286351>