

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/clean-cable-4g16-qmmkabel-do-pomp-450-750vniebieski-okragly-p-91125.html>



Clean Cable 4G16mm2 przewód do pomp głębinowych 0,6/1kV niebieski, okrągły 371409 Helukabel

Cena brutto	120,60 zł
Cena netto	98,05 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	371409
Producent	HELUKABEL
Koszty cięcia	Koszty cięcia kabli i przewodów dla odcinków zamówionych poniżej 100 m wynoszą: 45,53 zł netto (56,00 brutto) i są doliczane do zamówienia.

Opis produktu

Clean Cable 4G16mm2 przewód do pomp głębinowych 0,6/1kV niebieski, okrągły 371409 Helukabel

Okrągłe przewody do pomp głębinowych zgodne z CEI EN 60228 (CEI 20-29), kl. 5

- Zakres temperatur elastycznie od -25°C do +90°C stacjonarnie od -40°C do +90°C
- Napięcie pracy 0,6/1kV
- Napięcie testu 4000 V
- Rezystancja izolacji > 200 M Ω /km XLPE
- Minimalny promień gięcia 5 x średnica zewnętrzna

Budowa

Żyły miedziane wg CEI EN 60228 (CEI 20-29)

- Izolacja: polietylen usieciowany (XLPE)
- Żyły kolorowe zgodnie z HD 308 (UNEL 00722)
- Płaszcz zewnętrzny: elastomer usieciowany.
- Kolor niebieski (RAL 5015)

Właściwości

- emisja gazów halogenowych: $\leq 0,5\%$ IEC 60754, CEI EN 50267-2
- Nadaje się do użytku w wodzie pitnej



Zastosowanie

CLEAN CABLE stosowane są jako przewody łączeniowe oraz sterujące do zatapialnych pomp silnikowych. Sprawdzają się w ciągłym użytku w wodzie do głębokości 250 m. Przewody te mogą być użyte w wodach brudnych oraz w urządzeniach używanych do wody pitnej, co potwierdzone jest certyfikatami. Certyfikaty: ACS, KTW, WRAS, D.M.174.

Uwagi

- G = z żółto-zieloną żyłą ochronną
- Inne przekroje nie wyszczególnione w tabeli dostępne na zamówienie, przy zachowaniu min. produkcyjnego