

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/clean-cable-3g150-qmmkabel-do-pomp-450-750vniebieski-okragly-p-91119.html>



## Clean Cable 3G1,50mm<sup>2</sup> przewód do pomp głębinowych 450/750V niebieski, okrągły 371239 Helukabel

Cena brutto	<b>10,32 zł</b>
Cena netto	<b>8,39 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>371239</b>
Producent	<b>HELUKABEL</b>
Koszty cięcia	<b>Koszty cięcia kabli i przewodów dla odcinków zamówionych poniżej 100 m wynoszą: 45,53 zł netto (56,00 brutto) i są doliczane do zamówienia.</b>

### Opis produktu

Clean Cable 3G1,50mm<sup>2</sup> przewód do pomp głębinowych 450/750V niebieski, okrągły 371239 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 450/750 V
- Napięcie testu 2500 V
- Rezystancja izolacji > 200 M $\Omega$ /km XLPE
- Minimalny promień gięcia 5 x średnica zewnętrzna

### Budowa

Żyła miedziana 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: <math>\leq 0,5\%</math> 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