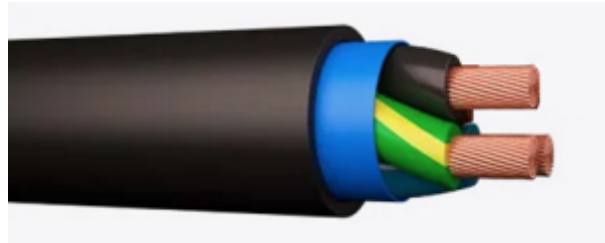


VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girilių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva



KABELIS 3X1,5mm APVALUS GUMINIS RD TML-B - 2.58 €

APRAŠYMAS:

TML guminiai kabeliai skirti prijungti elektros įrangą prie vandens ir esant vidutinėms mechaninėms apkrovoms, pvz. panardinamieji siurbliai, vandens lygio mažinimui. Šie kabeliai taip pat tinka naudoti geriamajame vandenyeje, aušinimo vandenyeje, paviršiniuose vandenye. Jie taip pat gali būti naudojami požeminiai vandenyeje ir jūros vandenye (sūriame vandenye) iki 2000 m gylio. Išorinis apvalkalas atitinka sveikatos saugos reikalavimus pagal Vokietijos „Umwelt Bundesamt“ „Elastomerleitlinien (ELL)“ ir Atestation de Conformité Sanitaire (ACS) pagal Prancūzijos standartus. Naudojant koroziniame vandenye arba kituose specialių sudėčių vandenye, tinkamumą reikia tirti kiekvienu atskiru atveju. Šie kabeliai taip pat negali būti naudojami vandenye, kuriam yra daugiau kaip 0,5 mg / l chloro. Šie kabeliai gali būti naudojami patalpose, lauke, pramoniniuose ir žemės ūkio įrenginiuose, bet ne sprogimo pavojaus zonose. **STANDARTAS**

- EN 60228
- EN 60811
- VDE 0250
- VDE 0282-1
- VDE 0282-2

KONSTRUKCIJA

- Kabelio forma Apvalus
- Laidininkai Lankstus vario laidininkas (5 klasė)
- Izoliacija UV, vandeniu ir atmosferos poveikiui atsparus izoliacinis junginys, EPR bazė (etileno-propileno guma)
- Išorinis apvalkalas EPR specialus mišinys EM6 tipas pagal DIN EN 50363-2-1; atsparus vandeniu; mišinys 3G357

GYSLŲ ŽENKLINIMAS

- 3G - geltona/žalia, mėlyna, ruda

SAVYBĖS

- Maksimali darbinė temperatūra +90°C
- Žemiausia kabelio temperatūra montuojant -25°C
- Maksimali trumpojo jungimo temperatūra +250°C

SPECIFIKACIJOS

Gyslų skaičius ir skerspjūvio plotas [mm ²]	Leistinos apkrovos vandenyje *(1) [A]	Leistinos apkrovos ore *(2) [A]	Maksimali trumpo jungimo srovė tarp gyslų 1s [kA]	Minimalus lenkimo spindulys galutinio montavimo atveju [mm]	Minimalus lenkimo spindulys montavimo metu [mm]
3G1,5	29	24	0,21	38,8	58,2
Gyslų skaičius ir skerspjūvio plotas [mm²]		Kabelio svoris [kg/km]	Tempimo jėga [N]	Kabelio diametras [mm]	SAP numeris
3G1,5		141	9,7	68	20006542