

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



KABELIS 4X4mm APVALUS GUMINIS UNIKA CLEAN WRAS - 6.91 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

CLEAN CABLE serijos kabeliai - apvalūs kabeliai, skirti panardinamų siurblių elektros variklių maitinimui, naudoti geriamajame vandenyje. Šių kabelių konstrukcijoje naudojamas apvalkalas ir izoliacinės medžiagos yra patikrintos ir patvirtintos nepriklausomos tarptautinės laboratorijos kaip atitinkančios griežčiausius taikomus reikalavimus: ant kabelio paviršiaus nesusidaro mikroorganizmai ir neišsiskiriamos jokios toksiškos medžiagos, taip pat nėra jokio kvapo, spalvos pakitimo arba skonio pokyčių, galinčių pakeisti vandens, su kuriuo kabelis kontaktuoja, organoleptines vandens savybes. Juos galima naudoti maždaug iki 600 m gylyje, geriamajame vandenyje, taip pat baseinuose (esant chlorui), o kai kuriais atvejais - jūrų vandenyse ir kitur (dėl šio naudojimo būtinas suderinimas su Unika gamintoju). Patvirtinimai: ACS, KTW, WRAS, D.M.174. Šis kabelis atitinka AD8 klasifikaciją. Keturių gyslų 4 x 4,0 mm apvalus kabelis, sertifikuotas geriamam vandeniui. Kaina nurodyta už 1 metrą Gamintojas: [UNIKA](#)

CLEAN CABLE

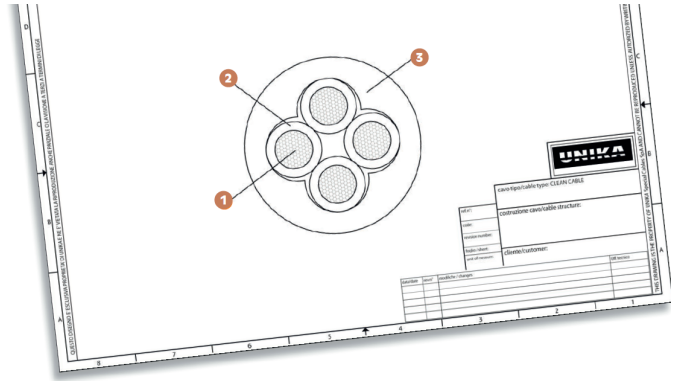
Cavi rotondi per pompe sommerse per acqua potabile
Round cables for submersible pumps for drinkable water



	Dati tecnici	Technical data
Conduttore Conductor	1 Rame rosso secondo CEI EN 50228 classe 5	Bire copper complying with CEI EN 50228 class 5
Isolamento ed identificazione anime Insulation and core identification	2 XLPE Anime colorate in accordo a HD 308 S2	XLPE Coloured cores according to HD 308 S2
Caula Jacket	3 Gomma reticolata Colore blu RAL 5015	Cross-linked rubber Colour blue RAL 5015
Tensione di lavoro Operating voltage	0,6/1kV	0,6/1kV
Tensione di prova Test voltage	4000 V	4000 V
Resistenza di isolamento Insulation resistance	> 200 MΩ km	> 200 MΩ km
Temperatura di lavoro Operating temperature	Posa Fissa -40 + 80 °C Installazione -25 + 50 °C Temperatura max in acqua potabile: +40°C Temperatura max sul conduttore: +90°C	Fixed application -40 + 80 °C Installation -25 + 50 °C Max temperature in drinking water: +40°C Max temperature on conductor: +90°C
Raggio minimo di curvatura Minimum bending radius	5 x diametro esterno	5 x outer diameter
Emissione gas alogenidrici Halogen gas emission	≤ 0,5% IEC 60754, CEI EN 50267-2	≤ 0,5% IEC 60754, CEI EN 50267-2

I cavi della famiglia CLEAN CABLE sono cavi rotondi destinati all'alimentazione dei motori delle pompe sommerse. Può essere utilizzato per profondità fino a circa 600 m, in acqua potabile.
Approvazioni: ACS, KTW, WRAS, D.M.174. Cavo in accordo alla classificazione ADB

Family cables CLEAN CABLE are round cables devoted for submersible pump motor feeders. It may be installed underwater up to 600 m, in drinking waters.
Approvals: ACS, KTW, WRAS, D.M.174. This cable complies with the ADB classification.



codice code	n° anime x sezione cores x cross- section	diámetro nominal diameter (mm ± 5%)	massa Cu cu massa cable mass (kg/km)	massa cavo mass (kg/km)
81019	1x2,5	6,20	24	53
8101A	1x4	7,0	38,4	69
8101B	1x6	7,7	57,6	93
8101D	1x10	9,1	96	138
8101E	1x16	10,4	153,6	198
8101F	1x25	12,3	240	304
8101C	1x35	14,0	336	417
8101H	1x50	15,8	480	570
8101J	1x70	18,2	672	751
8101K	1x95	20,7	912	991
8101L	1x120	23,0	1152	1234
8101M	1x150	25,4	1440	1639
8101N	1x185	27,4	1776	1995
8101Q	1x240	30,5	2304	2532
8101R	1x300	34,0	2880	3350
81036	3x1	8,6	28,8	82
81037	3x1,5	9,7	43,2	106
81039	3x2,5	10,9	72	149
8103A	3x4	12,4	116	214
8103B	3x6	13,9	172,8	292

codice code	n° anime x sezione cores x cross- section	diámetro nominal diameter (mm ± 5%)	massa Cu cu massa cable mass (kg/km)	massa cavo mass (kg/km)
8103D	3x10	16,8	388	459
8103E	3x16	19,6	460,8	689
8103F	3x25	23,9	720	1060
8103G	3x35	27,0	1008	1385
8103H	3x50	31,3	1440	2012
8103J	3x70	35,8	2016	2640
8103K	3x95	41,9	2736	3500
81040	4x1	9,5	36,4	102
81047	4x1,5	10,6	57,6	130
81049	4x2,5	12,0	96	186
8104A	4x4	13,6	153,6	272
8104B	4x6	15,4	230,4	377
8104D	4x10	18,5	384	588
8104E	4x16	21,5	614,4	888
8104F	4x25	26,4	960	1365
8104G	4x35	30,1	1344	1784
8104H	4x50	34,6	1920	2610
8104J	4x70	39,7	2688	3693
8104K	4x95	46,8	3648	4774

Per eventuali ordini utilizzare il nostro codice qui riportato. Aggiungere il riquadro sottostante per le specifiche richieste solo per cavi monopoli.

- N colore isolante marrone
- Z colore isolante nero
- K colore isolante grigio
- L colore isolante giallo/verde

For any possible order please use our code here below listed. Add the following table for any specific requests only for single core cables.

- N Insulation colour brown
- Z Insulation colour black
- K Insulation colour grey
- L Insulation colour yellow/green