

1.4. Kabeliai gumine izoliacija

Gaminys Charakteristika Užsakymo Nr. Pakuotė

Gamintojai: **BRUNS KABEL**



Išor.diam.
mm Svoris
kg/km

HO7RN-F 1x4	8	90	HO7RN-F1*4	Ritė
HO7RN-F 1x6	10	130	HO7RN-F1*6	Ritė
HO7RN-F 1x10	11	220	HO7RN-F1*10	Ritė
HO7RN-F 1x16	13	280	HO7RN-F1*16	Ritė
HO7RN-F 1x25	15	400	HO7RN-F1*25	Ritė
HO7RN-F 1x35	17	520	HO7RN-F1*35	Ritė
HO7RN-F 1x50	20	720	HO7RN-F1*50	Ritė
HO7RN-F 1x70	23,5	940	HO7RN-F1*70	Ritė
HO7RN-F 1x120	28,5	1510	HO7RN-F1*120	Ritė
HO7RN-F 1x150	31,5	1900	HO7RN-F1*150	Ritė
HO7RN-F 1x240	38	2900	HO7RN-F1*240	Ritė
HO7RN-F 1x300	41,5	3600	HO7RN-F1*300	Ritė
HO7RN-F 2x1	10,5	109	HO7RN-F2*1	Ritė
HO7RN-F 2x1.5	11,5	130	HO7RN-F2*1.5	Ritė
HO7RN-F 2x2.5	13,5	195	HO7RN-F2*2.5	Ritė
HO7RN-F 2x4	15	280	HO7RN-F2*4	Ritė
HO7RN-F 3x1	11,5	125	HO7RN-F3*1	Ritė
HO7RN-F 3x1.5	12,5	155	HO7RN-F3*1.5	Ritė
HO7RN-F 3x2.5	14,5	235	HO7RN-F3*2.5	Ritė
HO7RN-F 3x4	16	310	HO7RN-F3*4	Ritė
HO7RN-F 4x1	11	157	HO7RN-F4*1	Ritė
HO7RN-F 4x1.5	12	194	HO7RN-F4*1.5	Ritė
HO7RN-F 4x2.5	14	275	HO7RN-F4*2.5	Ritė
HO7RN-F 4x4	17	389	HO7RN-F4*4	Ritė
HO7RN-F 4x6	19	607	HO7RN-F4*6	Ritė
HO7RN-F 4x10	25	1025	HO7RN-F4*10	Ritė
HO7RN-F 4x16	29	1414	HO7RN-F4*16	Ritė
HO7RN-F 4x25	35	2078	HO7RN-F4*25	Ritė
HO7RN-F 4x120	65,5	6790	HO7RN-F4*120	Ritė
HO7RN-F 4x185	79,5	9700	HO7RN-F4*185	Ritė
HO7RN-F 5x1	12	195	HO7RN-F5*1	Ritė
HO7RN-F 5x1.5	13	241	HO7RN-F5*1.5	Ritė
HO7RN-F 5x2.5	15	347	HO7RN-F5*2.5	Ritė
HO7RN-F 5x4	19	488	HO7RN-F5*4	Ritė
HO7RN-F 5x6	20	719	HO7RN-F5*6	Ritė
HO7RN-F 5x10	28	1197	HO7RN-F5*10	Ritė
HO7RN-F 7x2.5	19	520	HO7RN-F7*2.5	Ritė
HO7RN-F 12x1.5	21	450	HO7RN-F12*1.5	Ritė
HO7RN-F 19x1.5	25	800	HO7RN-F19*1.5	Ritė
HO7RN-F 24x1.5	28	1000	HO7RN-F24*1.5	Ritė

Standartas VDE 0282 dalis 4 - HD 224 S3

Vardinė įtampa 450/750V

Skirti prijungti elektros įrenginius pramonėje ir žemės ūkyje sprogioje aplinkoje

Atsparus atmosferos, daugelio rūgščių, druskų, sieros poveikiui

Gali būti klojamas tiesiog vandenyje

Gaminys Charakteristika Užsakymo Nr. Pakuotė



Išor.diam.
mm Svoris
kg/km

HO1N2-D 10	10	135	HO1N2-D16	Ritė
HO1N2-D 16	11	205	HO1N2-D17	Ritė
HO1N2-D 25	12,5	302	HO1N2-D25	Ritė
HO1N2-D 35	14	420	HO1N2-D35	Ritė
HO1N2-D 50	16,5	586	HO1N2-D50	Ritė
HO1N2-D 70	18,5	798	HO1N2-D70	Ritė
HO1N2-D 95	20	1015	HO1N2-D95	Ritė
HO1N2-D 120	23,5	1310	HO1N2-D120	Ritė
HO1N2-D 150	25,5	1620	HO1N2-D150	Ritė
HO1N2-D 185	28,5	1916	HO1N2-D185	Ritė

Standartas: VDE 0282 dalis 6 - HD 22.6 S2

Vardinė įtampa 100/100V

Skirti: suvirinimo darbams. Dėl ypatingai atsparios izoliacijos šie kabeliai nepraranda lankstumo net veikiami ozono, deguonies, inertinių dujų, šviesos, tepalų, šalčio ar karščio. Dėl šių savybių galima naudoti mašinų ir laivų gamyboje, konvejerių linijose



Išor.diam.
mm Svoris
kg/km

NFLGou-J 7*1	14,1	225	NFLGou7*1	Ritė
NFLGou-J 9*1	13,6	258	NFLGou9*1	Ritė
NFLGou-J 12*1	18,8	400	NFLGou12*1	Ritė
NFLGou-J 24*1	22	650	NFLGou24*1	Ritė
NFLGou-J 4*1.5	10,1	171	NFLGou4*1.5	Ritė
NFLGou-J 5*1.5	11	223	NFLGou5*1.5	Ritė
NFLGou-J 7*1.5	12,8	270	NFLGou7*1.5	Ritė
NFLGou-J 8*1.5	13,8	310	NFLGou8*1.5	Ritė
NFLGou-J 9*1.5	16,4	410	NFLGou9*1.5	Ritė
NFLGou-J 12*1.5	19	510	NFLGou12*1.5	Ritė
NFLGou-J 24*1.5	24	910	NFLGou24*1.5	Ritė
NFLGou-J 4*2.5	11,6	300	NFLGou4*2.5	Ritė
NFLGou-J 7*2.5	14,8	380	NFLGou7*2.5	Ritė
NFLGou-J 12*2.5	21,9	710	NFLGou12*2.5	Ritė
NFLGou-J 37*2.5	38,1	2250	NFLGou37*2.5	Ritė
NFLGou-J 5*6	19,2	569	NFLGou5*6	Ritė
NFLGou-J 5*10	24,6	920	NFLGou5*10	Ritė
NFLGou-J 4*16	25,4	1028	NFLGou4*16	Ritė

Standartas DIN VDE 0282

Vardinė įtampa 300/500V

Naudojamas kaip galios ar kontrolinis kabelis keltuvuose, statybinėse mašinose, staklėse, konvejeriuose

Dėl centrinio kaproninio troselio ir atsparaus atmosferos poveikiui

neopreninio apvalkalo kabelį galima naudoti lauke, laikyti pakabintą

1.4. Kabeliai gumine izoliacija

Gaminys	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė	Gaminys	Charakteristika	Užsakymo Nr.	Pakuotė
---------	-----------------	--------------	---------	---------	-----------------	--------------	---------



	Išor.diam. mm	Svoris kg/km		
HO5BQ-F 2*0.75	7	50	HO5BQ-F2*0.75	Ritė
HO5BQ-F 3*0.75	8	66	HO5BQ-F3*0.75	Ritė
HO5BQ-F 4*0.75	8,5	79	HO5BQ-F4*0.75	Ritė
HO5BQ-F 5*0.75	9	97	HO5BQ-F5*0.75	Ritė
HO5BQ-F 2*1	7,8	59	HO5BQ-F2*1	Ritė
HO5BQ-F 3*1	8,1	72	HO5BQ-F3*1	Ritė
HO5BQ-F 4*1	9	90	HO5BQ-F4*1	Ritė
HO5BQ-F 5*1	10	113	HO5BQ-F5*1	Ritė
HO7BQ-F 2*1.5	9	90	HO7BQ-F2*1.5	Ritė
HO7BQ-F 3*1.5	10	109	HO7BQ-F3*1.5	Ritė
HO7BQ-F 4*1.5	11	140	HO7BQ-F4*1.5	Ritė
HO7BQ-F 5*1.5	12	168	HO7BQ-F5*1.5	Ritė
HO7BQ-F 7*1.5	13	250	HO7BQ-F7*1.5	Ritė
HO7BQ-F 2*2.5	11	115	HO7BQ-F2*2.5	Ritė
HO7BQ-F 3*2.5	12	163	HO7BQ-F3*2.5	Ritė
HO7BQ-F 4*2.5	13,2	208	HO7BQ-F4*2.5	Ritė
HO7BQ-F 5*2.5	15	259	HO7BQ-F5*2.5	Ritė
HO7BQ-F 7*2.5	17	370	HO7BQ-F7*2.5	Ritė
HO7BQ-F 4*4	16	326	HO7BQ-F4*4	Ritė
HO7BQ-F 5*4	17	410	HO7BQ-F5*4	Ritė
HO7BQ-F 4*6	17,8	495	HO7BQ-F4*6	Ritė
HO7BQ-F 5*6	19	585	HO7BQ-F5*6	Ritė

Standartas VDE 0282 dalis 10

Vardinė įtampa: HO5BQ-F 300/500V, HO7BQ-F 450/750V

Darbinė temperatūra -40°C, +90°C

Kabelio gyslų izoliacija – guma, o bendras apvalkalas oranžinės spalvos poliuretanas

Kabelis atsparus alyvoms, mikrobams, atmosferos poveikiui, abrazyvams, smūginėms jėgoms, įvairiems chemikalams

Dėl šių savybių kabelis naudojamas pramonės ir žemės ūkio įrenginiuose, metalo apdirbimo ir kalnakasybos pramonėje