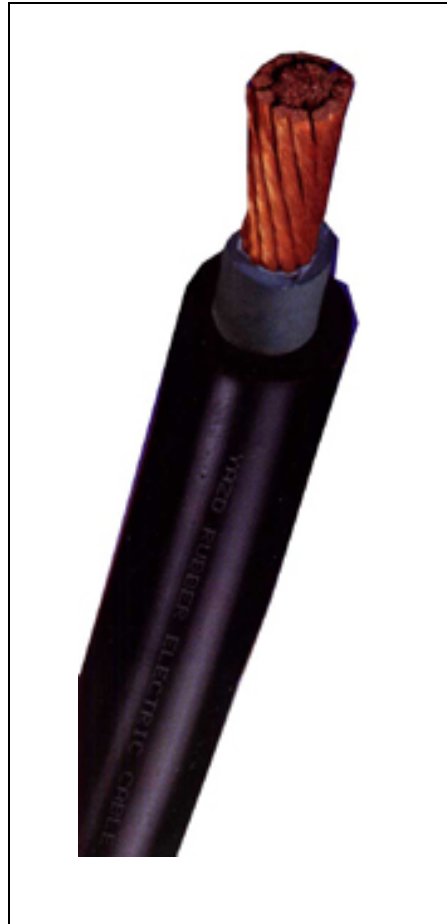


**شرکت صنایع جوشکاب یزد (سهامی عام)
کابل‌های برق تک رشته صنعتی سنگین با عایق و روکش لاستیک**



مشخصات عمومی :

- استاندارد تولید : IEC 66 – ISIRI (1926)66
- ولتاژ کار : ۴۵۰/۷۵۰ ولت
- هادی : مس افشان انیل شده کلاس ۵ (در صورت نیاز قلع اندود)
- جدا کننده هادی : نوار پلی استر ۲۲ میکرون
- عایق : کامپاند ویژه لاستیکی (EPDM) از نوع IE7
- روکش نهایی : کامپاند لاستیکی مشکی از نوع SE4(EM7) مقاوم در برابر حرارت بالا ، سرمای شدید ، آب ، اسید و هرگونه مواد نفتی و روغنی و آب بندی کامل جهت پمپهای شناور .
- ولتاژ تست : ۲/۵ کیلو ولت به مدت ۵ دقیقه
- سایر تستها : بر اساس تستهای مورد نیاز در استاندارد ISIRI 1926

مزایا :

- مقاوم در برابر :
- آب و رطوبت
- حرارت بالا
- سرمای شدید
- اسید و هرگونه مواد نفتی و روغنی
- آب بندی کامل جهت پمپهای شناور

کاربرد :

- صنایع ریخته گری
- صنایع آب و فاضلاب
- صنایع فولاد
- صنایع پتروشیمی و نفت
- و

توانایی ساخت بر اساس نیاز مشتری :

برای اطلاعات بیشتر لطفا با واحد فروش شرکت صنایع جوشکاب یزد تماس حاصل فرمائید .

مشخصات فنی			
وزن تقریبی gr/m	قطر تقریبی mm	ساختمان هادی mm	سطح مقطع نامی Sec.mm ²
55	6.3	48 × 0.2	1 × 1.5
68	6.7	80 × 0.2	1 × 2.5
95	7.7	56 × 0.3	1 × 4
123	8.4	84 × 0.3	1 × 6
200	10.4	(7×21) × 0.3	1× 10
270	11.7	(7×32) × 0.3	1× 16
390	13.7	(7×51) × 0.3	1× 25
515	15.1	(7×72) × 0.3	1× 35
700	17.5	(19×38) × 0.3	1× 50
945	19.8	(19×54) × 0.3	1× 70
1225	22.2	(19×72) × 0.3	1× 95
1500	24.5	(37×47) × 0.3	1× 120
2200	26.8	(37×70) × 0.3	1× 150
200	29.3	(37×21) × 0.3	1× 185
2800	32.2	(61×55) × 0.3	1× 240
3450	35.7	(61×69) × 0.3	1× 300

آمپراز کابل (در دمای محیط +۳۰°C)

آمپراز کابل (در دمای محیط +۳۰°C)			
حد اکثر مقاومت الکتریکی Ohm/km at 20 c	در تماس با زمین A.	در مجاورت هوا A.	سطح مقطع نامی Sec.mm ²
13.3	18	19	1 × 1.5
7.98	26	27	1 × 2.5
4.95	34	36	1 × 4
3.30	44	46	1 × 6
1.91	61	64	1× 10
1.21	82	86	1× 16
0.780	108	114	1× 25
0.554	135	142	1× 35
0.383	168	177	1× 50
0.272	207	218	1× 70
0.206	250	263	1× 95
0.161	292	307	1× 120
0.129	335	353	1× 150
0.106	382	402	1× 185
0.0801	453	477	1× 240
0.0641	523	551	1× 300

ضریب اصلاح آمپراز با درجه حرارت محیط

حرارت محیط ضریب	20	25	30	35	40	45	50	55
ضریب	1.15	1.08	1.0	0.91	0.82	0.71	0.58	0.41