

مشخصات فنی کابل خود نگهدار فشار ضعیف با رشته نگهدارنده فولادی و رشته روشنایی مطابق با دستورالعمل توانیر (۶ رشته)

کابل	فاز		نول		روشنایی		نگهدارنده		کابل نهایی				
	ساختمان هادی	ضخامت عایق	ساختمان هادی	ضخامت عایق	ساختمان هادی	ضخامت عایق	ساختمان هادی	ضخامت عایق	قطر نهایی	وزن تقریبی	مقاومت الکتریکی	استحکام کششی (محاسباتی)	
mm ²	mm	mm	N x mm ²	mm	N x mm ²	mm	N x mm	mm	mm	Kg / Km	Ω / Km	Kg / Km	
3x35+35+25+25	7x2.60	1.6	7x2.60	1.6	7x2.20	1.4	7x1.93	1.2	29	806	0.868	33.8	1
3x50+50+25+25	7x3.00	1.6	7x3.00	1.6	7x2.20	1.4	7x1.93	1.2	30	964	0.641	33.8	2
3x70+70+25+25	19x2.20	18	19x2.20	1.8	7x2.20	1.4	7x1.93	1.2	33	1259	0.443	33.8	3
3x95+95+25+25	19x2.60	1.8	19x2.60	1.8	7x2.20	1.4	7x1.93	1.2	37	1619	0.320	33.8	4
3x120+120+25+25	19x2.83	1.8	19x2.83	1.8	7x2.20	1.4	7x1.93	1.2	41	1896	0.253	33.8	5
1x25+25+16+16	7x2.20	1.4	7x2.20	1.4	7x1.72	1.2	7x1.57	1.2	21	397	1.20	21.35	6
1x35+35+16+25	7x3.00	1.6	7x3.00	1.6	7x1.72	1.2	7x1.93	1.2	22	469	0.868	33.8	7
1x16+16+16	7x1.72	1.2	7x1.72	1.2	7x1.72	1.2	7x1.57	1.2	18	262	1.91	21.35	8
1x25+25+16	7x2.20	1.4	7x2.20	1.4	7x2.20	1.4	7x1.57	1.2	20	329	1.20	21.35	9