

Nexans Ref. Code	Description	Average Insulation Thickness	Inner sheath		Nominal Outer Sheath Thickness	Max. Cable Diameter
			Minimum First Layer Thickness	Nominal Second Layer Thickness		
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
10546456	UG18OG18M18NM16 450/750 V 4x1	0,9	0,8	1,4	1,8	21,0
10546457	UG18OG18M18NM16 450/750 V 8x1	0,9	0,8	1,6	1,8	24,5
10541241	UG18OG18M18NM16 450/750 V 16x1	0,9	0,8	2,0	1,8	29,0
10547520	UG18OG18M18NM16 450/750 V 2x2,5	1,1	0,8	1,6	1,8	22,3
10547521	UG18OG18M18NM16 450/750 V 4x2,5	1,1	0,8	1,6	1,8	25,0
10547522	UG18OG18M18NM16 450/750 V 2x4	1,1	0,8	1,6	1,8	23,2
10547523	UG18OG18M18NM16 450/750 V 3x4	1,1	0,8	1,6	1,8	25,0
10541240	UG18OG18M18NM16 450/750 V 2x6	1,1	0,8	1,6	1,8	24,4
10547524	UG18OG18M18NM16 450/750 V 3x6	1,1	0,8	1,6	1,8	25,2
10547525	RG18OG18M18NM16 450/750 V 3x10	1,1	0,8	2,0	1,8	28,8
10547526	RG18OG18M18NM16 450/750 V 3x16	1,1	0,8	2,0	1,8	31,5
10547527	RG18OG18M18NM16 450/750 V 3x25	1,2	0,8	2,0	1,8	35,0