

Kältebeständige PVC-Fahrzeugleitung

mit ölbeständigem Außenmantel

FLYY K35

Technische Daten:

- Temperaturbereich: -35°C bis +70°C
- Nennspannung: 500V
- Prüfspannung: 2000 V
- Shore-Härte: Mantel: 74+/-3
Ader: 74+/-3

Aufbau:

- Cu blank, Klasse 5, nach VDE 0295
- Litzenaufbau
- Adern in konzentrischen Lagen verseilt
- Aderfarben nach Kundenwunsch
- PVC-Außenmantel: schwarz

Die Fahrzeugleitungen entsprechen keiner DIN-Norm.

Querschnitt	Kupferzahl	Außendurchmesser	Leitungsgewicht	Schwarz
mm ²	kg/km	ca. mm	ca. kg/km	€/km
2 x 0,75	14,4	5,4		
3 x 0,75	21,6	5,5		
4 x 0,75	29,0	6,2		
5 x 0,75	36,0	6,6		
7 x 0,75	50,0	7,9		
2 x 1,0	19,2	5,7		
3 x 1,0	29,0	6,0		
4 x 1,0	38,4	6,6		
5 x 1,0	48,0	7,2		
7 x 1,0	67,0	9,0		
2 x 1,5	29,0	6,3		
3 x 1,5	43,0	6,7		
4 x 1,5	58,0	7,3		
5 x 1,5	72,0	8,1		
7 x 1,5	101,0	9,5		