

Datenblatt

K35 Panzerleitung lfm. #10038

Mantel kältebeständigem Polyvinylchlorid (PVC). Flammwidrig, ölbeständig
Zugelassen bis 1.000V Wechselspannung für geschützte Verlegung in Rohren oder
Geräten

Feindrähtig nach VDE 0295

Aderisolierung aus Polyvinylchlorid (PVC)

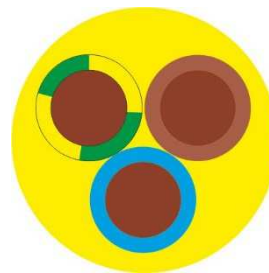
Geeignet für den ständigen Einsatz im Außenbereich und in landwirtschaftlichen
Betrieben. In Österreich auf Baustellen zugelassen.

Für hohe Beanspruchung in trockenen sowie feuchten Räumen, im Freien und im
Nutzwasser. Dauerhaft im Freien verwendbar.



**Meterware
Panzerleitung
K35-N07V3V3-F 3G1,5
Enden glatt abgeschnitten
zum Ring gebunden**

Abb. ähnlich



Nach ÖVE/ÖNORM E8241-55

Technische Daten:

Nennspannung U ₀ /U:	450/750Volt
Temperaturbereich:	-35°C bis +70°C
Außendurchmesser:	ca. 10,5mm
Mindestbiegeradius:	6 x Außendurchmesser
Kupferzahl:	43,2
Gewicht:	ca. 0,14 kg/m