

# Datenblatt

---

## K35 Panzerleitung lfm. #10041

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 5G2,5  
Enden glatt abgeschnitten  
zum Ring gebunden**



Abb. ähnlich

Nach ÖVE/ÖNORM E8241-55

### **Technische Daten:**

Nennspannung U <sub>0</sub> /U:	450/750Volt
Temperaturbereich:	-35°C bis +70°C
Außendurchmesser:	ca. 15,2mm
Mindestbiegeradius:	6 x Außendurchmesser
Kupferzahl:	120
Gewicht:	ca. 0,3 kg/m