

# Datenblatt

---

## schwere Gummischlauchleitung #10013

Mantel aus Neopren-Kautschuk. Flammwidrig, ozonbeständig, ölbeständig  
Zugelassen bis 1.000V Wechselspannung für geschützte Verlegung in Rohren oder  
Geräten

Feindrähtig nach VDE 0295

Aderisolierung aus Gummi, Adern verseilt

Geeignet für den ständigen Einsatz im Außenbereich und in landwirtschaftlichen  
Betrieben.

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



**Meterware**  
**schwere Gummischlauchleitung**  
**H07RN-F 3G1,5**  
**Enden glatt abgeschnitten**  
**zum Ring gebunden**

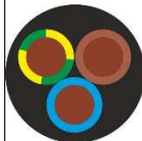


Abb. ähnlich

Nach DIN EN 50525-2-21; VDE 0285-525-2-21:2012-01:2012-01

### Technische Daten:

Temperaturbereich:	-25°C bis +60°C
Außendurchmesser:	9,2-11,9mm
Mindestbiegeradius:	6 x Außendurchmesser
Kupferzahl:	43