

Datenblatt

schwere Gummischlauchleitung #10030

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.



Abb. ähnlich

Meterware
schwere Gummischlauchleitung
H07RN-F 5G2,5
Enden glatt abgeschnitten
zum Ring gebunden



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

Technische Daten:

Temperaturbereich:	-25°C bis +60°C
Außendurchmesser:	13,3-17mm
Mindestbiegeradius:	6 x Außendurchmesser
Kupferzahl:	120