



NORRES hochflexibler KST-Schutzschlauch WELLFLEX PVC 111 AD10

 Art. Nr. **NOR11130109050**

Hochflexibler und flüssigkeitsdichter Kunststoff-Schutzschlauch mit einer Spirale aus Kunststoff ummanteltem Federstahldraht, für Elektroinstallationen, Schaltanlagenbau, Schaltschränke, Maschinenbau und Robotertechnik; als Saug- und Druckschlauch für gasförmige und flüssige Medien; für Hydraulik- und Pneumatikschläuche; als robuster Schutzschlauch

Technische Information

Nenndurchmesser	10 mm	Innen glatt	nein
Außendurchmesser	10 mm	Außen glatt	nein
Innendurchmesser	7 mm	Flexibilität	hochflexibel
Werkstoff	Polyvinylchlorid (PVC)	Farbe	grau
Werkstoff der Wendel	kunststoffummantelter Federstahl	Zulassung nach DIN EN 61386-23	ja
Einsatztemperatur	-20 - 70 °C	Zulassung nach UR	null
Schutzart (IP)	IP68	Zulassung nach N	null
Biegeradius, statisch	10 mm	Zulassung nach CSA	null
UV-beständig	null	EAN	4049645001924
Halogenfrei	nein		