



NORRES hochflexibler KST-Schutzschlauch WELLFLEX PVC 111 AD17

 Art. Nr. **NOR11130179050**

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	17 mm	Innen glatt	nein
Außendurchmesser	17 mm	Außen glatt	nein
Innendurchmesser	13 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	17 mm	Zulassung nach CSA	null
UV-beständig	null	EAN	4049645002020
Halogenfrei	nein		