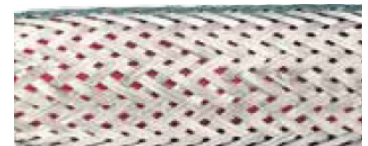


Technische Daten Ringwellschläuche

Metall – Schutzgeflecht

Wendelgewickelter Metallschlauch, eingehaktes Profil, Querschnitt rund,
Profil kantig
IP 40 nach DIN 60529
Flexibel mit geringem Abrieb
Temperaturbeständigkeit bis 300° C



PA / Polyamid – Wellschlauch

außen gewellter Vollkunststoff-Schlauch, PA 12-B mit breitem Profil
IP 68 nach EN 60529
PA 6 temperaturbeständig – 50°C bis +115° C
PA 12 temperaturbeständig – 40°C bis +100°C



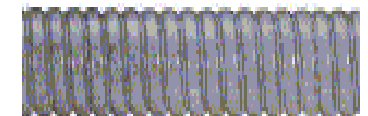
Metall – Ringwellschlauch

Wendelgewickelter Metallschlauch, eingehaktes Profil, Querschnitt rund,
Profil kantig
IP 40 nach DIN 60529
Temperaturbeständigkeit bis 220° C



Metall – Ringwellschlauch mit Schutzmantel

Wendelgewickelter Metallschlauch, eingehaktes Profil, Querschnitt rund, Profil kantig
IP 40 nach DIN 60529
Temperaturbeständigkeit ist abhängig vom Außenmantel
Ummantelung in PU / PA / PVC und Silikon lieferbar



Bei dieser Darstellung handelt es sich um eine Auswahl aus unserer Lieferprogramm der Schläuche. Weitere Typen mit entsprechenden Anforderungen können wir Ihnen gerne auf Anfrage anbieten