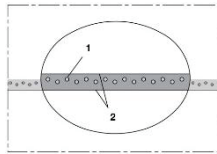


DRUCK

Druckschlauch; Gewebeverstärkter Schlauch, druckfest, innen und außen glatt



Konstruktion, Werkstoff

1. gewebeverstärkte Wandung
2. innen und außen glatt

Anwendungen

- Spritzgussformkühlung, Kühlwasserleitung
- Wohnwagen, Wohnmobile, Boote, Schiffe, Yachten: Sanitärinstallation, Wasserleitung
- Industriewaschmaschinen: Waschwasserschlauch
- Druckluftschlauch, Kühlwasserschlauch, Wasserschlauch
- Gewebeschlauch
- Vakuümheber, Vakuümhebeegeräte: Vakuümzuleitung
- Heizschläuche: Innenschlauch zur Führung von Medien

Eigenschaften

- Gewebeverstärkt
- Hochflexibel
- Innen und außen glatt
- Überfahrbar + trittfest
- Kleinste Biegeradien
- Gas- und flüssigkeitsdicht
- Druckfest
- Gute Laugen- und Säurenbeständigkeit
- Gute Chemikalienbeständigkeit
- Gute UV- und Ozonbeständigkeit
- Cadmiumfrei
- RoHS konform

Temperaturbereich

- -20°C bis 60°C

Liefervarianten

- Weitere Abmessungen und Längen auf Anfrage lieferbar
- Transparent (Standard)
- Sonderfarben: voll eingefärbt
- Kundenspez. Sonderaufdruck

Durchmesser Innen mm	Durchmesser Aussen mm	Überdruck bar	Unterdruck bar	Biegeradius mm	Gewicht kg/m	Standard- Längen m	Bestellnummer
NW 06	12	15.0		135.0	0.11	50	DRUCK06
NW 08	14	15.0		155.0	0.14	50	DRUCK08
NW 10	13	10.0		185.0	0.16	50	DRUCK10
NW 13	20	10.0		230.0	0.24	50	DRUCK13
NW 16	24	10.0		235.0	0.33	50	DRUCK16
NW 19	25	7.0		250.0	0.38	50	DRUCK19
NW 25	34	6.0		275.0	0.54	25	DRUCK25
NW 32	42	5.0		320.0	0.76	25	DRUCK32



SHS – Schlauchschelle zur Befestigung von leichten aussen glatten Schläuchen.



SHSB – Gelenkbolzenschelle zur Befestigung von schweren und aussen glatten Schläuchen.