

# Schläuche, Rohre & Rohrverbindungen

## MMD-Saugschlauch

- ▶ Hochflexibler 1" Saugschlauch mit Stahldrahtspirale
- ▶ Food Quality
- ▶ Keimhemmende Innenbeschichtung
- ▶ Einsatzbereich -25° - 60° C
- ▶ Betriebsdruck: 16 bar
- ▶ Unterdruckbeständig bis 0,9 bar
- ▶ Witterungsbeständig
- ▶ Abriebfest



## MMD-Druckschlauch

- ▶ Druckschlauch aus EPDM in ¾" oder 1"
- ▶ Strapazierfähige Textileinlagen
- ▶ Betriebsdruck: 20 bar



## PE-Rohr

- ▶ 32 mm Verlegeleitung auf Rolle (15 m)
- ▶ Hohe Stabilität
- ▶ Erdverlegbar
- ▶ Mit Beschriftung: "Regenwasser - Kein Trinkwasser"



## Flexrohr

- ▶ Flexible PE-Verlegeleitung DN 50 auf Rolle (15 m / 25 m / 50 m)
- ▶ Hohe Stabilität
- ▶ Durchmesser: innen = 40 mm, außen = 50 mm



Wir empfehlen die folgenden Zubehörteile für eine schnelle, einfache und kostengünstige Installation:



Preise - Schläuche, Rohre und Rohrverbindungen		
Saug- und Druckschläuche		Artikelnr.
<b>MMD-Saugschlauch 1"</b> , je lfdm		SAS 025
<b>MMD-Druckschlauch ¾"</b> , 5 m Rolle		DRS 019-5
<b>MMD-Druckschlauch 1"</b> , 5 m Rolle		DRS 5
Rohre		Artikelnr.
<b>PE-Rohr 32 mm</b> , flexibel, innen u. außen glatt, mit Beschriftung „ Regenwasser - Kein Trinkwasser“		
▶ 15 m-Rolle (Gebinde-Ø 1 m)		PE 15
<b>Flexrohr DN 50 (PE)</b> , DI = 40 mm, DA = 50 mm, auf Rollen		
▶ 15 m-Rolle (Gebinde-Ø 1 m)		FLR 015
▶ 25 m-Rolle (Gebinde-Ø 1 m)		FLR 025
▶ 50 m-Rolle (Gebinde-Ø 1 m)		FLR 050
Rohrverbindungen		Artikelnr.
<b>Flexrohr-Verbindung (PE)</b> , verbindet zwei DN 50-Flexrohre miteinander		WD 2010
<b>Übergangsstück Flexrohr - HT-Rohr</b> , zum Anschluss von DN 50-Flexrohr an DN 50-HT-Rohr, D = 50 mm		DPM 5050
<b>Übergangsstück Flexrohr - KG-Rohr</b> , zum Anschluss von DN 50-Flexrohr (z. B. für Trinkwasser-Nachspeisung) an DN 100-KG-Rohr		RED 50100