



**Gummi Saug-/Druckschlauch mit hochkant gewellter Aussendecke**  
für Betriebswasser und Gülle. Bedingt säuren- und laugenbeständig.

Norm	EN ISO 1307:2008	Innenseele	Glatt
Betriebsdruck	6 bar	Farbe Innenseele	Schwarz
Platzdruck	18 bar	Material Aussendecke	SBR
Vakuum	0,90 bar	Decke	Gewickelt, Hochkant gewellt
Min. Temperatur	-30 °C	Farbe Aussendecke	Schwarz
Max. Temperatur	+85 °C	Einlagen	Gewebeeinlagen, Stahlspirale
Material Innenseele	SBR		

Ø Innen (mm)	Wand (mm)	Ø Aussen (mm)	Biegeradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Länge (mtr)
76,0	7,0	90,0	228	2,420	40
102,0	7,5	117,0	306	3,870	40
127,0	8,0	143,0	445	4,980	20
152,0	8,0	168,0	608	6,020	20
203,0	10,5	224,0	812	10,430	4/6

**Anwendung:** Sehr hochwertiger, extra flexibler Gummischlauch. Geeignet für (Industrie-) Wasser und Gülle. Begrenzte Laugen- und Säurebeständigkeit. Weit verbreitet für Industrie-, Landwirtschafts-, Maschinenbau-, Bau-, Infrastruktur- sowie Gartenbauanwendungen. Der Schlauch ist aufgrund des speziellen "griechischen" Profils sehr flexibel und wird daher häufig an Stellen eingesetzt, an denen ein sehr kleiner Biegeradius gewünscht wird.

**Bemerkung:**

- Anschnitte möglich (ausser ID 203)
- ID 203 mit spiralfreien Muffen

**Lieferprogramm:**

Schläuche ♦ Armaturen ♦ Kugellager ♦ Keilriemen ♦ Antriebselemente ♦ Industribedarf