



Innendurchmesser (ID)	Außendurchmesser (AD)	Wandstärke (WS)	Biege-radius	max. Betriebsdruck bar	Gewicht gr. / m	Rollenlänge (m)
13	19,6	3,3	50	20	245	40
19	27,0	4,0	65	20	435	40
25	34,0	4,5	110	20	580	40
32	43,0	5,5	170	15	870	40
38	50,0	6,0	200	15	1100	40
50	64,0	7,0	300	00	1565	40

Hochleistungs-Wasserschlauch für den Einsatz in Gewerbe und kommunalen Betrieben, im Hoch- und Tiefbau, in der Industrie, im Landschafts- und Gartenbau und vielen weiteren Bereichen. Durch seine Auslegung und Konstruktion ist er hochflexibel und robust, ozon- und witterungsbeständig und bei Temperaturen von -40°C bis +100°C einsetzbar. Der ideale Schlauch für die Reinigung und Bewässerung, zum Befüllen, Spritzen, Spülen und Entleeren.

Merkmale:

- Schwarze, porenfreie, glatte EPDM-Innenschicht
- Druckträger: synthetische Garne
- Schwarze, glatte EPDM-Außenschicht
- ozon-, witterungs- und UV- beständig
- Betriebsdruck bis 20 bar (je nach Innendurchmesser)
- Temperaturbeständigkeit von -40°C bis +100°C
- Hochflexibel und robust
- Bis DN 25 LABS-, Trennmittel- und fettfrei
- Niedriger Durchflusswiderstand

Kennzeichnung: 6 axial verlaufende rote Streifen auf schwarzem Untergrund