



# KANALHOCHDRUCKSCHLAUCH



**Aufbau** Seele: NBR schwarz, sehr glatt  
 Druckträger: 2 Hochdrucktextilgeflechteinlagen  
 Decke: NR/SBR schwarz, feinststoffgemustert

**Eignung/Anwendung** für die Hochdruckspülung von Kanalsystemen  
**Pluspunkte**

- Hochdrucktextilgeflechteinlagen für 200 bar Betriebsdruck, Sicherheitsfaktor 2,5 : 1
- hochabriebfeste Schlauchdecke, hoher Verschleißschutz
- flexible Ausführung
- der Schlauch entspricht den Richtlinien für Flüssigkeitsstrahler und den Vorschriften der Berufsgenossenschaft, ZH1/406 Ausgabe 10/1987

**Markierung** fortlaufende orangefarbene Reliefprägung  
 „HUTCHINSON-WG-Canal-DN..-200 bar-Jahr“

## Technische Daten

Innen- durchm. mm	Wand- stärke mm	Betriebs- druck bar	Prüf- druck bar	Berst- druck bar	Biege- radius mm	Gewicht kg/m	max. Fertig- länge m	Arma- turen Zoll
13	6	200	300	500	75	0,45	250	R 1/2"
16	6	200	300	500	90	0,51	250	
19	6,5	200	300	500	100	0,65	250	R 3/4"
25	7	200	300	500	150	0,85	250	R 1"
32	8	200	300	500	250	1,30	120	R 1 1/4"