463

## No-Skive Compact

Hochdruck-Reiniger-Schlauch



## Hauptapplikationen

Hochdruck-Reiniger

## Schlauchaufbau

Innenschicht: Synthetischer Gummi

Druckträger: Zwei hochzugfeste Stahlgeflechteinlagen

Außenschicht: Synthetischer Gummi in

schwarz oder blau

Temperaturbereich ...... Wasser max. +120 °C

Armaturen-Serie



	Schlauch ID				lacktriangle	Druckangaben I					
Bestell-Nr.					Schlauch AD	Betriepsgrück		Min. Berstdruck		Min. Biege- radius	Gewicht
	DN	Zoll	Size	mm	mm	MPa	psi	MPa	psi	mm	kg
463-5	8	5/16	-5	7,9	15,0	40,0	5800	120,0	17400	75	0,31
463-5-BLU	8	5/16	-5	7,9	15,0	40,0	5800	120,0	17400	75	0,31
463-6-BLU	10	3/8	-6	9,5	17,4	40,0	5800	120,0	17400	90	0,38
463-6	10	3/8	-6	9,5	17,4	40,0	5800	120,0	17400	90	0,38
463-8	12	1/2	-8	12,7	20,6	35,0	5075	105,0	15225	110	0,48
463-8-BLU	12	1/2	-8	12,7	20,6	35,0	5075	105,0	15225	110	0,48

Gummi-Knickschutz Bestellnummern WKS-X-XXX in schwarz oder blau finden Sie auf Seite Eb-17. Die Kombination von hoher Temperatur und hohem Druck kann die Lebensdauer des Schlauches verringern. Auch als Trommelware erhältlich, Bestell-Nr. 463-xx-RL

Schlauchbeschriftung (Beispiel)

PARKER NO-SKIVE 463-5 WP 40,0 MPa (5800 PSI) 1 ° ° 8 mm (5/16) max. 120°C WATER

