

Hochdruckschläuche mit gewickelter Decke



Schläuche mit einer Drahteinlage und gewickelter Decke

TYP	DN	P	°C	↔	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.
1SN	6	250 bar	150 °C	10 m		330 110 310	330 104 310	330 103 310	330 112 310	330 113 310
						330 110 315	330 104 315	330 103 315	330 112 315	330 113 315
						330 110 320	330 104 320	330 103 320	330 112 320	330 113 320
1SN	8	210 bar	150 °C	10 m	340 110 410	340 104 310	340 103 310	340 112 310	340 113 310	
					340 110 415	340 104 315	340 103 315	340 112 315	340 113 315	
					340 110 420	340 104 320	340 103 320	340 112 320	340 113 320	
1SN	8	315 bar	150 °C	10 m	343 110 410	343 104 310	343 103 310	343 112 310	343 113 310	
					343 110 415	343 104 315	343 103 315	343 112 315	343 113 315	
					343 110 420	343 104 320	343 103 320	343 112 320	343 113 320	
1SN	10	210 bar	150 °C	10 m		350 104 310	350 103 310		350 113 310	
						350 104 315	350 103 315		350 113 315	
						350 104 320	350 103 320		350 113 320	

Schläuche mit zwei Drahteinlagen und gewickelter Decke

TYP	DN	P	°C	↔	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.
2SC	6	400 bar	150 °C	10 m		335 110 310	335 104 310	335 103 310	335 112 310	335 113 310
						335 110 315	335 104 315	335 103 315	335 112 315	335 113 315
						335 110 320	335 104 320	335 103 320	335 112 320	335 113 320
2SC	8	400 bar	150 °C	10 m	345 110 410	345 104 310	345 103 310	345 112 310	345 113 310	
					345 110 415	345 104 315	345 103 315	345 112 315	345 113 315	
					345 110 420	345 104 320	345 103 320	345 112 320	345 113 320	
2SC	10	400 bar	150 °C	10 m		355 104 310	355 103 310		355 113 310	
						355 104 315	355 103 315		355 113 315	
						355 104 320	355 103 320		355 113 320	

Schläuche mit einer Drahteinlage und gewickelter dicker Decke

TYP	DN	P	°C	↔	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.
1ST	8	210 bar	150 °C	10 m	340 210 410		340 204 310	340 203 310	340 212 310	340 213 310
					340 210 415		340 204 315	340 203 315	340 212 315	340 213 315
					340 210 420		340 204 320	340 203 320	340 212 320	340 213 320
1ST	10	210 bar	150 °C	10 m			350 204 310	350 203 310		350 213 310
							350 204 315	350 203 315		350 213 315
							350 204 320	350 203 320		350 213 320

* Diese Schläuche sind nicht für patentierte Kärcher Pistolen zulässig.

Alle Armaturen sind Stahl verzinkt. Auf Wunsch erhalten Sie alle Schläuche auch mit Edelstahlarmaturen.

Geben Sie bei der Bestellung die R+M Nr. plus Zahl an:

7 = Nippel und Fassung Edelstahl 8 = Nippel Edelstahl 9 = Nippel, Fassung und Verschraubung Edelstahl

Unsere Schlauchleitungen werden alle gemäß EN 853 / EN 856 / EN 855 dauerhaft auf der Fassung gekennzeichnet.

Symbole \varnothing Durchmesser DN Nennweite P Druck °C Temperatur ↔ Länge TYP Typ