



GrüloSteam 2SW 210

EPDM Dampfschlauch

Heißwasser- und Dampfschlauch, geeignet für Sattdampf mit max. 18 bar. Die abriebfeste Decke des **GrüloSteam 2SW 210** zeichnet sich durch ihre Beständigkeit gegen Hitze, Dampf, Ozon und Witterung aus. Besonders geeignet ist der **GrüloSteam 2SW 210** für den Einsatz in der chemischen Industrie, Stahlwerken, Raffinerien und im Schiffsbau.

Achtung: Einsatz mit Heißwasser oder überhitztem Dampf verkürzt die Lebensdauer des Schlauches!

Technische Merkmale in der Übersicht

Norm: EN ISO 6134 2A

Temperaturbereich: -40 °C bis +232 °C | abhängig vom Medium

Standardlänge: 40 m

Farbe: Schwarz

Aufbau

Decke: EPDM

Einlage: Zwei geflochtene Stahldrahteinlagen

Seele: EPDM, schwarz

Innen-Ø mm	Wandstärke mm	BD bar	PD bar	Biegeradius mm	Gewicht/Meter kg	Artikel-Nr.
19	7,00	18	180	190	0,780	10045-019
25	7,50	18	180	250	1,025	10045-025
32	8,00	18	180	320	1,410	10045-032
38	8,00	18	180	380	1,775	10045-038
51	9,00	18	180	500	2,580	10045-051
63	8,75	18	180	630	3,160	10045-063
76	9,00	18	180	750	4,015	10045-076

Ganz sicher zuverlässig!