

Wasserzuführung



Wasser-Zuleitungsschläuche verbinden das Hochdruckgerät mit dem Wassernetz. Je nach Geräteleistung in 3/4" oder 1" als Meterware oder in Festlängen mit beidseitigen GEKA-Bajonettkupplungen lieferbar. Dank hervorragender Qualität hält der Schlauch starkem Sonnenlicht stand und kann sogar überfahren werden. Aufbau: mehrlagiges Textilgeflecht für max. 20 bar. Innen- und Außengummi aus EPDM (max. 120 °C, öl- und chemiebeständig).

Bezeichnung	Art.-Nr.
Wasserschlauch 1/2" 20 bar EPDM (Meterware)	710.701.020
Wasserschlauch 3/4" 20 bar EPDM (Meterware)	710.701.021
Wasserschlauch 1" 20 bar EPDM (Meterware)	710.701.022



GEKA-Kupplung Messing 1/2"i	710.703.080
GEKA-Kupplung Messing 3/4"i	710.703.081
GEKA-Kupplung Messing 1"i	710.703.082
GEKA-Kupplung Messing 1 1/4"i	710.703.083
GEKA-Tülle Messing 1/2" SL	710.703.090
GEKA-Tülle Messing 3/4" SL	710.703.091
GEKA-Tülle Messing 1" SL	710.703.092
Schlauchschele 16–25 mm INOX	710.703.010
Schlauchschele 20–32 mm INOX	710.703.011



Mikro-Wasserfilter mit Feinfilterkerzen (25/50) in Polypropylen- oder Edelstahl-Ausführung schützen das Hochdruckgerät zuverlässig vor verschmutztem Betriebswasser – empfohlen besonders beim Baustellenbetrieb. Serienmäßig bei allen Oertzen-Hochdruckreinigern ab 280 bar Arbeitsdruck. Auch als Filterkerzen-Einsatz in preisgünstigen 5er- und 10er-Packs lieferbar.

Bezeichnung	Art.-Nr.
Montagesatz 5" Wasserfilter Wand VA	715.101.446
Mikrofilter für 5" / Filterkerze enthalten	710.001.014
Mikrofilter für 9,75" / Filterkerze enthalten	710.000.951
Filterkerze 5" 50 µ (1 Stück)	710.000.941
Filterkerze 9,75" 50 µ (1 Stück)	710.000.942
Filtereinsatz V2A 5" 50 µ	710.000.938
Filtereinsatz V2A 9,75" 50 µ	710.000.939
Ansaugschlauch 2,5 m mit Siebkorb	710.000.955