



## MOLKEREIDAMPF-SCHLAUCH 1/2"

1/2" (13 x 5,0 mm), für die Reinigungsbedürfnisse von Molkereien, Lebensmittelbetrieben und Schlachthöfen sowie zur Durchleitung von flüssigen Lebensmitteln, besonders von Milch- und Molkereiprodukten sowie tierischen und pflanzlichen Ölen und Fetten entsprechend BGV XXI:2002 Kat. 2, sehr gute Beständigkeit gegen viele aggressive Reinigungsmittel, Kennzeichnung: fortlaufend weißes Schriftband, Temperaturbereich : -35°C bis +95°C Heißwasser max. Betriebsdruck 18 bar, +164°C Sattedampf max. Betriebsdruck 6 bar

### PRODUKTDDETAILS

Artikelnummer: **MDS\_13\_15\_AG**

Schlauch fertig konfektioniert, komplett mit eingepressten Fittings, Presshülse aus Edelstahl 1.4301, eingangs- und ausgangsseitig Edelstahl-VT-Verschraubung 13 1/2" Außengewinde EN14420, Länge 15 m

Artikelnummer: **MDS\_13\_20\_AG**

Schlauch fertig konfektioniert, komplett mit eingepressten Fittings, Presshülse aus Edelstahl 1.4301, eingangs- und ausgangsseitig Edelstahl-VT-Verschraubung 13 1/2" Außengewinde EN14420, Länge 20 m

Artikelnummer: **MDS\_13\_M**

Lieferlänge in Meter nach Kundenvorgabe, ohne Fittings

Artikelnummer: **MDS\_13\_05\_AG**

Schlauch fertig konfektioniert, komplett mit eingepressten Fittings, Presshülse aus Edelstahl 1.4301, eingangs- und ausgangsseitig Edelstahl-VT-Verschraubung 13 1/2" Außengewinde EN14420, Länge 5 m

Artikelnummer: **MDS\_13\_07\_AG**

Schlauch fertig konfektioniert, komplett mit eingepressten Fittings, Presshülse aus Edelstahl 1.4301, eingangs- und ausgangsseitig Edelstahl-VT-Verschraubung 13 1/2" Außengewinde EN14420, Länge 7 m

Artikelnummer: **MDS\_13\_10\_AG**

Schlauch fertig konfektioniert, komplett mit eingepressten Fittings, Presshülse aus Edelstahl 1.4301, eingangs- und ausgangsseitig Edelstahl-VT-Verschraubung 13 1/2" Außengewinde EN14420, Länge 10 m

### FRIEDRICH SAILER GMBH

Memminger Str. 55  
89231 Neu-Ulm  
Bayern / Deutschland

[www.friedrich-sailer.de](http://www.friedrich-sailer.de)  
[info@friedrich-sailer.de](mailto:info@friedrich-sailer.de)  
+49 [0] 731 98 59 0-0