



**GAUL**®

REINIGUNGS- UND  
INDUSTRIETECHNIK

# Ihr Profi für die Reinigungstechnik



**LEBENSMITTELINDUSTRIE**

# GRIT LM Schlauchhalterung



## Universal Schlauchhalter

Dieser Schlauchhalter bringt auf preiswerte Art Ordnung in Ihren Schlauchsalat. Er wirkt schlauchschonend, unfallmindernd und es sieht einfach ordentlicher aus. Die stabile, geräumige und rostbeständige Edelstahlausführung erlaubt die Aufnahme größerer Schlauchlängen.

### Verfügbare Werkstoffe:

Edelstahl (Einsatz in nasser Umgebung).

Einsatzbereiche:

Überall dort, wo mit Schläuchen hantiert wird.

Bezeichnung	Gewicht	Artikelnummer
Universal Schlauchhalter	2,5 Kg	LM 52 10 00

## Automatische Schlauchaufroller

Bei diesem automatischen Schlauchaufroller handelt es sich um einen sehr robusten und ausgereiften Schlauchaufroller mit automatischem Federrückzug.

### Trommellagerung:

Wartungsfreie, chemikalienbeständige Kunststoffgleitlager, unempfindlich gegen Nässe und Schmutz.

### Triebfeder:

Hochwertiger Textur-Federbandstahl mit höchster Lebensdauer. Die Zugkraft beträgt ca. 14kg.

### Zugentlastung:

Der Schlauch kann in jeweils 8 Rasten Stellungen pro Umdrehung arretiert werden. Ein kurzer Zug am Schlauch hebt die Arretierung wieder auf.

### Winkeldrehgelenk:

Standardmäßig sind die Winkeldrehgelenke grundsätzlich mit Edelstahllachsen ausgestattet.

### Schlaucheinlauffenster:

Je nach Zugrichtung des Schlauchs kann das Schlaucheinlauffenster in drei Stellungen montiert werden.

### Einsatzbereiche:

Wasser, Wasser mit Reinigungschemikalien, Luft, Öle und Fette. Die maximal zulässige Betriebstemperatur ist standardmäßig 100°C.

### Verfügbare Werkstoffe:

Edelstahl (Einsatz in nasser Umgebung).



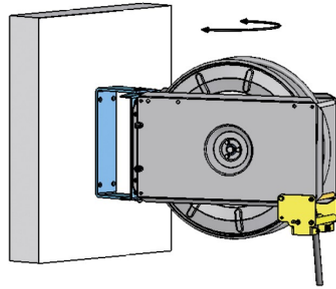
Bezeichnung	Art. Nr.	Schlauch - Länge	Eingang	Ausgang	Gewicht
Auto ST 14 1/2"	LM 52 12 01 011	Bis 10m DN 12	1/2" IG	1/2" IG	13 Kg
Auto ST 20 1/2"	LM 52 12 01 511	Bis 15m DN 12	1/2" IG	1/2" IG	16 Kg
Auto ST 30 1/2"	LM 52 12 02 011	Bis 20m DN 12	1/2" IG	1/2" IG	18 Kg
Auto ST 40 1/2"	LM 52 12 03 511	Bis 35m DN 12	1/2" IG	1/2" IG	22 Kg

# GRIT LM Schlauchhalterung

## Wandschwenkkonsole und Zubehör



Wandschwenkkonsole WS 14/20  
passend für Auto ST 14 + 20



Wandschwenkkonsole WS 30/40  
Beispiel mit Wandplatte passend für Auto ST 30 + 40

### Montagemöglichkeiten:

Bei stark seitlichem Schlauchzug ist unbedingt eine Wandschwenkkonsole zu empfehlen.

### Verfügbare Werkstoffe:

Edelstahl (Einsatz in nasser Umgebung).

### Universal Schlauchführungen

Stabile Stahlblechausführung, geeignet für die Führung längerer Schläuche an Wänden und um Außenecken.

### Verfügbare Werkstoffe:

Edelstahl (Einsatz in nasser Umgebung).

### Vorteile:

- Die Verschmutzung der Schläuche wird vermieden
- Stolperstellen werden beseitigt
- Die Schläuche werden geschont



Drehgelenk in Edelstahl 1/2"



Wanddurchführung EFW



Universalschlauchführung



Schlauchstopper mit Schalen

Bezeichnung	Art. Nr.
Wandschwenkkonsole WS 14/20 passend für Auto ST 14 + 20	LM 50 14 20
Wandschwenkkonsole WS 30/40 passend für Auto ST 30 + 40	LM 50 30 40
Wanddurchführung EFW	LM 13 99 01
Universalschlauchführung	LM 13 99 02
Drehgelenk in Edelstahl 1/2" / Ersatz—bzw. im Austausch	LM 50 12 12
Schlauchstopper mit Schalen	LM 13 12 00

# GRIT LM Schlauchleitungen



## BLUFOOD Schlauch DN12

BluFood—Lebensmittelschlauch nach

(EC)2002/72, (EU) Nr. 10/2011,

(EG) Nr. 1935/2004 und Verordnung (EG) Nr. 2023/2006

Hergestellt aus lebensmittelrechtlich unbedenklichen Kunststoffen gemäß Richtlinie 1935/2004/EG

### Technische Daten:

- Durchmesser DN 12
- Temperaturbereich: -20 °C— + 70 °C
- Druckbereich bei 20 °C / 50 bar
- Druckbereich bei 70 °C / 30 bar
- Farbe Blau

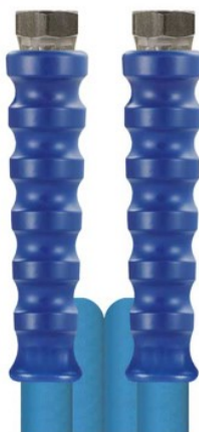
- Besonders geeignet für die Lebensmittelindustrie
- Speziell für die industrielle Schaumanwendung
- Geeignet für Kontakt mit flüssigen Lebensmitteln
- 5 Lagenschlauch mit 2 Fach verstärkten Textilgewebe

### BluFood DN 12 in Blau mit 1/2" Aussengewinde



Bezeichnung	Länge	Art. Nr.	Anschluss	Anschluss
LM BluFood Lebensmittel DN12	2,5 Meter	LM 13 12 002 121	1/2" AG	1/2" AG
LM BluFood Lebensmittel DN12	10 Meter	LM 13 12 010 121	1/2" AG	1/2" AG
LM BluFood Lebensmittel DN12	15 Meter	LM 13 12 015 121	1/2" AG	1/2" AG
LM BluFood Lebensmittel DN12	20 Meter	LM 13 12 020 121	1/2" AG	1/2" AG
LM BluFood Lebensmittel DN12	25 Meter	LM 13 12 025 121	1/2" AG	1/2" AG
LM BluFood Lebensmittel DN12	30 Meter	LM 13 12 030 121	1/2" AG	1/2" AG
LM BluFood Lebensmittel DN12	35 Meter	LM 13 12 035 121	1/2" AG	1/2" AG
LM BluFood Lebensmittel DN12	40 Meter	LM 13 12 040 121	1/2" AG	1/2" AG

### BluFood DN 12 in Blau mit 1/2" Innengewinde



Bezeichnung	Länge	Art. Nr.	Anschluss	Anschluss
LM BluFood Lebensmittel DN12	2,5 Meter	LM 13 12 002 122	1/2" IG	1/2" IG
LM BluFood Lebensmittel DN12	10 Meter	LM 13 12 010 122	1/2" IG	1/2" IG
LM BluFood Lebensmittel DN12	15 Meter	LM 13 12 015 122	1/2" IG	1/2" IG
LM BluFood Lebensmittel DN12	20 Meter	LM 13 12 020 122	1/2" IG	1/2" IG
LM BluFood Lebensmittel DN12	25 Meter	LM 13 12 025 122	1/2" IG	1/2" IG
LM BluFood Lebensmittel DN12	30 Meter	LM 13 12 030 122	1/2" IG	1/2" IG
LM BluFood Lebensmittel DN12	35 Meter	LM 13 12 035 122	1/2" IG	1/2" IG
LM BluFood Lebensmittel DN12	40 Meter	LM 13 12 040 122	1/2" IG	1/2" IG

# GRIT LM Schlauchleitungen

## PURclean Lebensmittelschlauch DN 12

Niederdruckschlauch nach Verordnung (EG)

Nr. 1935/2004, (EU) 10/2011 und (EG) Nr. 2023/2006

Hergestellt aus lebensmittelrechtlich unbedenklichen Kunststoffen gemäß Richtlinie 1935/2004/EG

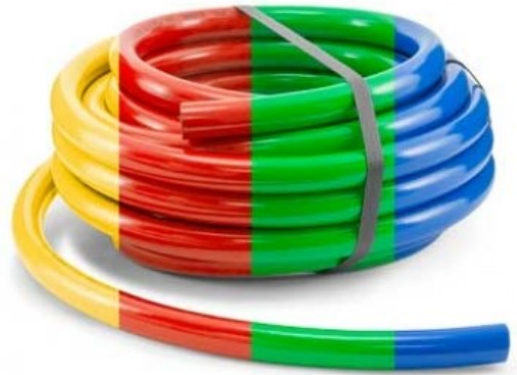
Besonders geeignet für die Lebensmittelindustrie.

Speziell für die industrielle Schaumanwendung

Geeignet für Kontakt mit flüssigen Lebensmitteln

3 lagiger PVC Schlauch mit glatter Decke mit 1 Fach verstärkten verrottungsfesten Synthetikfasern.

Etwa 20% leichter und flexibler als vergleichbare Schläuche.



### Technische Daten:

Durchmesser DN 12 / Temperaturbereich: -20 °C— + 70 °C / Druckbereich bei 20 °C / 100 bar/ Druckbereich bei 70 °C / 45 bar / Farben; blau, grün, gelb, rot

### PURclean DN 12 in Blau mit 1/2" Aussengewinde



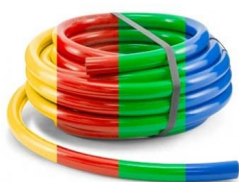
Bezeichnung	Länge	Art. Nr.	Anschluss	Anschluss
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	2,5 Meter	LM 14 12 002 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	10 Meter	LM 14 12 010 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	15 Meter	LM 14 12 015 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	20 Meter	LM 14 12 020 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	25 Meter	LM 14 12 025 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	30 Meter	LM 14 12 030 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	35 Meter	LM 14 12 035 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	40 Meter	LM 14 12 040 121	1/2" AG	1/2" AG

### PURclean DN 12 in Blau mit 1/2" Innengewinde

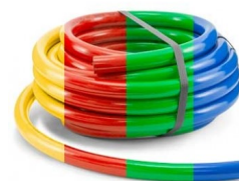


Bezeichnung	Länge	Art. Nr.	Anschluss	Anschluss
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	2,5 Meter	LM 14 12 002 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	10 Meter	LM 14 12 010 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	15 Meter	LM 14 12 015 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	20 Meter	LM 14 12 020 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	25 Meter	LM 14 12 025 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	30 Meter	LM 14 12 030 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	35 Meter	LM 14 12 035 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURclean Lebensmittel DN12 / Blau	40 Meter	LM 14 12 040 122	1/2" IG	1/2" IG

# GRIT LM Schlauchleitungen



## PUReClean Lebensmittelschlauch DN 12

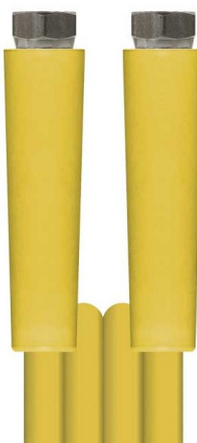


### PUReClean DN 12 in Gelb mit 1/2" Aussengewinde



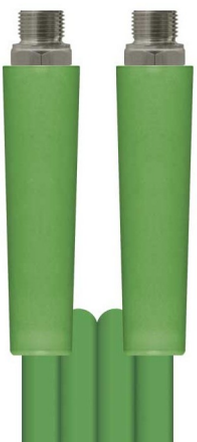
Bezeichnung	Länge	Art. Nr.	Anschluss	Anschluss
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	2,5 Meter	LM 15 12 002 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	10 Meter	LM 15 12 010 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	15 Meter	LM 15 12 015 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	20 Meter	LM 15 12 020 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	25 Meter	LM 15 12 025 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	30 Meter	LM 15 12 030 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	35 Meter	LM 15 12 035 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	40 Meter	LM 15 12 040 121	1/2" AG	1/2" AG

### PUReClean DN 12 in Blau mit 1/2" Innengewinde



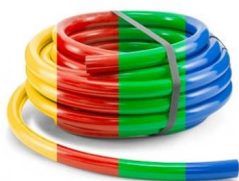
Bezeichnung	Länge	Art. Nr.	Anschluss	Anschluss
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	2,5 Meter	LM 15 12 002 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	10 Meter	LM 15 12 010 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	15 Meter	LM 15 12 015 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	20 Meter	LM 15 12 020 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	25 Meter	LM 15 12 025 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / gelb	30 Meter	LM 15 12 030 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	35 Meter	LM 15 12 035 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Gelb	40 Meter	LM 15 12 040 122	1/2" IG	1/2" IG

### PUReClean DN 12 in Gelb mit 1/2" Aussengewinde

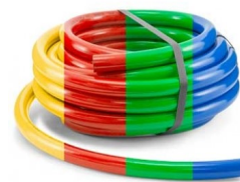


Bezeichnung	Länge	Art. Nr.	Anschluss	Anschluss
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Grün	2,5 Meter	LM 16 12 002 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Grün	10 Meter	LM 16 12 010 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Grün	15 Meter	LM 16 12 015 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Grün	20 Meter	LM 16 12 020 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Grün	25 Meter	LM 16 12 025 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Grün	30 Meter	LM 16 12 030 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Grün	35 Meter	LM 16 12 035 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PUReClean Lebensmittel DN12 / Grün	40 Meter	LM 16 12 040 121	1/2" AG	1/2" AG

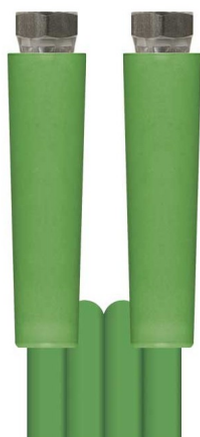
# GRIT LM Schlauchleitungen



## PURClean Lebensmittelschlauch DN 12



### PURClean DN 12 in Grün mit 1/2" Aussengewinde



Bezeichnung	Länge	Art. Nr.	Anschluss	Anschluss
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Grün	2,5 Meter	LM 16 12 002 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Grün	10 Meter	LM 16 12 010 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Grün	15 Meter	LM 16 12 015 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Grün	20 Meter	LM 16 12 020 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Grün	25 Meter	LM 16 12 025 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Grün	30 Meter	LM 16 12 030 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Grün	35 Meter	LM 16 12 035 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Grün	40 Meter	LM 16 12 040 122	1/2" IG	1/2" IG

### PURClean DN 12 in Rot mit 1/2" Aussengewinde



Bezeichnung	Länge	Art. Nr.	Anschluss	Anschluss
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	2,5 Meter	LM 17 12 002 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	10 Meter	LM 17 12 010 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	15 Meter	LM 17 12 015 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	20 Meter	LM 17 12 020 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	25 Meter	LM 17 12 025 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	30 Meter	LM 17 12 030 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	35 Meter	LM 17 12 035 121	1/2" AG	1/2" AG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	40 Meter	LM 17 12 040 121	1/2" AG	1/2" AG

### PURClean DN 12 in Rot mit 1/2" Innengewinde



Bezeichnung	Länge	Art. Nr.	Anschluss	Anschluss
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	2,5 Meter	LM 17 12 002 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	10 Meter	LM 17 12 010 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	15 Meter	LM 17 12 015 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	20 Meter	LM 17 12 020 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	25 Meter	LM 17 12 025 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	30 Meter	LM 17 12 030 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	35 Meter	LM 17 12 035 122	1/2" IG	1/2" IG
LM PURClean Lebensmittel DN12 / Rot	40 Meter	LM 17 12 040 122	1/2" IG	1/2" IG

# GRIT LM Niederdruckpistolen



Hergestellt aus lebensmittelrechtlich unbedenklichen Kunststoffen gemäß Richtlinie 1935/2004/EG

## Niederdruck Schaumpistole ST 2725 / Edelstahl

Mit LFT Technik (Low Trigger Force) 90 % geringere Haltekraft.

Mit Abschaltverzögerung

1/2" Eingang inkl. Drehkupplung

Steckkupplung ST 3100

Max.: 80 bar / 80 l/min / 150 °C

Chemiebeständiger Ventilkolben aus Edelstahl und PEEK Sitz

Bezeichnung	Art. Nr.
Pistole ST 2725 mit Kupl. ST 3100 / 1/2" IG	LM 20 27 025
Stecknippel ST 3100 / 1/4" IG in Edelstahl	LM 75 31 14
Stecknippel ST 3100 / 3/8" AG in Edelstahl	LM 75 32 38
Stecknippel ST 3100 / 1/2" IG in Edelstahl	LM 75 31 12
Doppelnippel Edelstahl ND 1/2" AG	LM 73 01 212

## Niederdruck Schaumpistole ST 3225 / Edelstahl

Mit LFT Technik (Low Trigger Force) 90 % geringere Haltekraft.

1/2" Eingang inkl. Drehkupplung

Steckkupplung ST 3100

Max.: 60 bar / 120 l/min / 100 °C



Bezeichnung	Art. Nr.
Pistole ST 3225 mit Kupl. ST 3100 / 1/2" IG	LM 20 32 025
Pistole ST 3225 mit Kupl. ST 3100 / 1/2" IG mit Abschaltverzögerung (Dämpfer)	LM 20 32 026



## Schaumpistole ST 2600 mit Lanze

Mit LFT Technik (Low Trigger Force) 90 % geringere Haltekraft.

1/2" Eingang inkl. Drehkupplung

Mit 300 mm isolierter Lanze und Schaumdüse

Max.: 125 bar / 80 l/min / 150 °C

Bezeichnung	Art. Nr.
Schaumpistole ST 2600 mit Lanze u. Düse / 1/2" IG	LM 20 26 020

# GRIT LM Niederdruckpistolen



## Niederdruck Schaumpistole ST 3100 / Edelstahl

Mit Abschaltverzögerung (Dämpfer)

1/2" Eingang / alternativ mit Drehgelenk möglich.

Steckkupplung ST 3100

Max.: 60 bar / 100 l/min / 150 °C

Hergestellt aus lebensmittelrechtlich unbedenklichen Kunststoffen gemäß Richtlinie 1935/2004/EG



Bezeichnung	Art. Nr.
Schaumpistole ST3100 Kupl. ST 3100 / 1/2" IG	LM 20 31 031
Schaumpistole ST3100 mit Kupl. ST 3100 / 1/2" IG Inkl. Schlauchdrehgelenk	LM 20 31 032



## Edelstahlwandhalter für Hochdruckspritzpistolen mit Strahlrohr oder Doppelstrahlrohr.

Maße in mm: 225 x 59,5 x 59,5

Bezeichnung	Art. Nr.
Edelstahlhalter Wandhalter für Hochdruckpistolen	LM 20 20 055



## Kugelhahn mit Kupplung ST 3100

Material: Edelstahl inkl. Sicherungsbügel

Eingang: 1/2" IG / Alternativ mit Stecknippel ST 3100

Druck Max. 140 bar / 80°C

Ausgang: Kupplung ST-3100



Bezeichnung	Art. Nr.
Kugelhahn mit Kupl. ST 3100 / 1/2" IG	LM 20 21 020
Kugelhahn mit Kupl. ST 3100 mit Stecknippel ST 3100	LM 20 21 021

# GRIT LM Niederdruckpistolen

## Brausekopf in Blau

Material innen: Edelstahl  
 Material Gehäuse: Kunststoff  
 Anschluss: 1/2" Innengewinde  
 Max.: 8 bar / 60 °C



Gleich mit bestellen  
 Stecknippel ST 3100



Bezeichnung	Art. Nr.
Brausekopf Blau 1/2" IG	LM 20 31 033
Stecknippel ST 3100 / 1/2" AG in Edelstahl	LM 75 32 12



## Niederdruck Sprühpistole ST1200

Material: Messing und Edelstahl  
 Anschluss: 1/2" Innengewinde  
 Max.: 24 bar / 50 °C  
 Zusätzlich regelbarer Sprühstrahl über Einstellschraube  
 Extrem robuste Ausführung



! Gleich mit bestellen !  
 Doppelnippel Edelstahl ND 1/2" AG

Bezeichnung	Art. Nr.
Niederdruck Sprühpistole ST1200 Messing	LM 20 12 012
Niederdruck Sprühpistole ST1200 Edelstahl	LM 20 12 013
Niederdruck Sprühpistole ST1200 m. Spühw. Verl.	LM 20 12 014
Doppelnippel Edelstahl ND 1/2" AG	LM 73 01 212



## Niederdruck Sprühpistole ST1200 mit stufenloser Spritzwinkelveränderung

Material: Edelstahl u. Messing  
 Anschluss: 1/2" Innengewinde  
 Max.: 24 bar / 95 °C  
 Entspricht UVV 87  
 Zusätzlich regelbarer Sprühstrahl über Einstellschraube  
 Extrem robuste Ausführung

# GRIT LM SCHAUMLANZEN



## LANZENHALTER EDELSTAHL

Material: Edelstahl  
Wandhalter für 5 Strahlrohre



Bezeichnung	Art. Nr.
Edelstahlhalter Wandhalter für Lanzen	LM 80 50 00

## SCHAUMLANZE NIEDERDRUCK ST-72



Max. 250 bar / 80°C  
Eingang: 1/4" AG

Gleich mit bestellen  
Stecknippel ST 3100

Schaumlanze aus Edelstahl mit Luftinjektor

Bezeichnung	Art. Nr.
Schaumlanze Edelstahl 600 mm ST-72 Düse 2.0 < 15 L/min	LM 80 12 06 0020
Schaumlanze Edelstahl 600 mm ST-72 Düse 2.3 < 20 L/min	LM 80 12 06 0023
Schaumlanze Edelstahl 600 mm ST-72 Düse 3.2 > 26 L/min	LM 80 12 06 0032
Schaumlanze Edelstahl 1200 mm ST-72 Düse 2.0 < 15 L/min	LM 80 12 12 0020
Schaumlanze Edelstahl 1200 mm ST-72 Düse 2.3 < 20 L/min	LM 80 12 12 0023
Schaumlanze Edelstahl 1200 mm ST-72 Düse 3.2 > 26 L/min	LM 80 12 12 0032
Stecknippel ST 3100 / 1/4" IG in Edelstahl	LM 75 31 14

## Schaumdüse ST 3100

Eingang: Stecknippel ST-3100  
Material: Edelstahl  
inkl. Düse 50° 200  
Max. 90°C

ST 3100 Kurz inkl. Schaumdüse



ST3100 Edelstahl 300 mm lang inkl. Schaumdüse



Ersatzdüse 1/2" Edelstahl 50° 200

Bezeichnung	Art. Nr.
Schaumdüse ST 3100 Kurz	LM 80 31 00
Schaumdüse ST 3100 Edelstahl 300 mm	LM 80 31 0300
Ersatzdüse Edelstahl 1/2" 50° 200	LM 40 14 50 200

## SCHAUMDÜSE ST-75 EDELSTAHL

Kunststoff blau

Material: Kunststoff / Edelstahl  
Farbe: Blau  
Max. 350 bar / 100°C  
Eingang: 1/4" IG



## STRAHLROHR EDELSTAHL

Strahlrohr Edelstahl mit umspritzter Isolierung in blau.  
Max. 150°C  
Anschluss: beidseitig 1/4" AG



Bezeichnung	Art. Nr.
Schaumdüse ST 75 in Edelstahl 1,90	LM 80 75 190
Strahlrohr 600/300 mm 1/4"AG : 1/4"AG Edelstahl	LM 30 14 0600
Strahlrohr 800/400 mm 1/4"AG : 1/4"AG Edelstahl	LM 30 14 0800
Strahlrohr 1200/700 mm 1/4"AG : 1/4"AG Edelstahl	LM 30 14 1200

# GRIT LM Kupplungen und Stecker



## ST-3100 KUPPLUNG EDELSTAHL

System: ST-3100  
Eingang: AG und IG  
Max. 250 bar / 150°C



Material: Edelstahl  
Isolierung: Kunststoffkappe blau  
Ideal in der Schaumanwendung



## ST-3100 STECKNIPEL

System: ST-3100  
Eingang: 3/8" AG und IG  
Max. 250 bar / 150°C  
Material: Edelstahl  
Ideal in der Schaumanwendung



## DOPPELNIPEL EDELSTAHL



Beidseitig Aussengewinde  
Max. 150 °C  
Material: Edelstahl.  
Mit Innenkonus.



## REDUZIERUNG EDELSTAHL

Innen auf Aussengewinde  
Max. 150 °C  
Material Edelstahl



## SPÜLDÜSE EDELSTAHL

Anschluss : 1/4" AG  
Max. 150 °C  
Material Edelstahl



## DÜSESCHUTZ EDELSTAHL

Anschluss : 1/4" IG  
Max. 150 °C  
Material Edelstahl



## DÜSESCHUTZ

Anschluss : 1/4" IG  
Max. 150 °C  
Material Edelstahl / Kunststoff

Bezeichnung	Art. Nr.
Kupplung ST 3100 Edelstahl 1/4" Aussengew.	LM 75 32 141
Kupplung ST 3100 Edelstahl 3/8" Aussengew.	LM 75 32 381
Kupplung ST 3100 Edelstahl 1/2" Aussengew.	LM 75 32 121
Kupplung ST 3100 Edelstahl 3/8" Innengew.	LM 75 31 381
Kupplung ST 3100 Edelstahl 1/2" Innengew.	LM 75 31 121
Stecknippel ST 3100 Edelstahl 3/8" Aussengew.	LM 75 32 38
Stecknippel ST 3100 Edelstahl 1/2" Aussengew.	LM 75 32 12
Stecknippel ST 3100 Edelstahl 1/4" Innengew.	LM 75 31 14
Stecknippel ST 3100 Edelstahl 3/8" Innengew.	LM 75 31 38
Stecknippel ST 3100 Edelstahl 1/2" Innengew.	LM 75 31 12
Doppelnippel 1/4" Edelstahl Aussengew.	LM 73 01 414
Doppelnippel 3/8" Edelstahl Aussengew.	LM 73 03 838
Doppelnippel 1/2" Edelstahl Aussengew.	LM 73 01 212
Red. Nippel 1/4" IG auf 3/8" AG Edelstahl	LM 73 01 438
Red. Nippel 1/4" IG auf 1/2" AG Edelstahl	LM 73 01 412
Red. Nippel 3/8" IG auf 1/2" AG Edelstahl	LM 73 03 812

Bezeichnung	Art. Nr.
Spüldüse Edelstahl 15° 150 bei 20 bar >15 L/min	LM 40 14 15 150
Spüldüse Edelstahl 15° 200 bei 20 bar >20 L/min	LM 40 14 15 200
Spüldüse Edelstahl 15° 300 bei 20 bar >30 L/min	LM 40 14 15 300
Spüldüse Edelstahl 15° 400 bei 20 bar >40 L/min	LM 40 14 15 400
Spüldüse Edelstahl 15° 500 bei 20 bar >50 L/min	LM 40 14 15 500
Düseschutz Edelstahl 1/4" IG BDS	LM 14 40 145
Düseschutz Edelstahl / Kunststoff 1/4" IG BDS	LM 14 40 144



**GAUL**®  
REINIGUNGS- UND  
INDUSTRIE TECHNIK

**Munkenholt 26**  
**24944 Flensburg**  
**Telf.: ++49(0)461 1683194**  
**E-Mail.: GAUL-RIT@t-online.de**  
**WWW.GAUL-RIT.de**