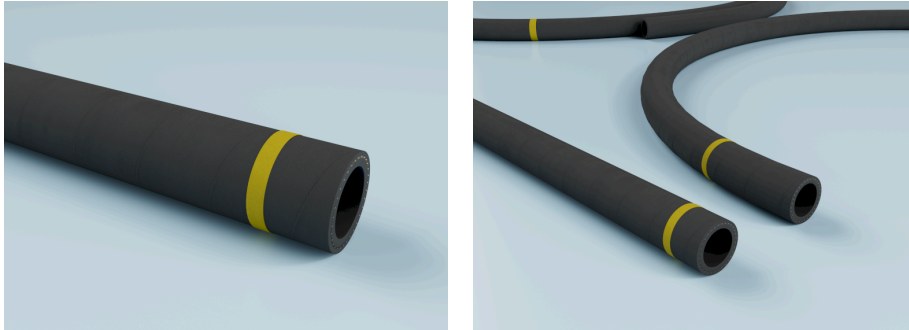


Chemikalienbeständiger Spezi­alschlauch mit rotierender Düse für anspruchsvolle Reinigungsarbeiten in Tanks und Silos.



## Konstruktion und Fertigung

### Konstruktion Außendecke:

Gewickelt

## Beständigkeit und Normen

### Normen:

EN ISO 1307:2008

## Material und Farbe

**Farbe Innenseele:** Schwarz

**Farbe Außendecke:** Schwarz

**Material Außendecke:**

EPDM

## Material Innenseele:

EPDM

## Druck und Temperatur

**Temperaturnormbereich von:** -30 °C

**Temperaturnormbereich bis:** 100 °C

## Einsatzbereiche

### Anwendungen:

Silofahrzeuge

Wasserschlauch

Anlagenreinigung

Tankreinigung

## Branchen:

Chemieindustrie

Agrarindustrie

Bauindustrie

Gartenbau

Reinigungsindustrie

Schiffbau

Entsorgungs- und Umwelttechnik

Umwelt- und Reinigungstechnik

Silo- und Fördertechnikindustrie

## Technische Spezifikationen

### Medium:

Flüssigkeit

Innendurchmesser [ mm ]	Außendurchmesser [ mm ]	Betriebsdruck [ bar ]	Betriebsdruck bei Schellenmontage [ bar ]	Platzdruck [ bar ]	Wandstärke gesamt [ mm ]	Biegeradius [ mm ]	Max. Fertigungslänge (Mindestmenge auf Anfrage) [ m ]	Gewicht [ kg ]	Länge [ m ]	Einlagen	Artikelnummer
38 mm	54 mm	60 bar	5 bar	60 bar	8 mm	304 mm	60 m	1.45 kg	60 m	Gewebeeinlagen 2 Edelstahllitzen	3045038000
51 mm	67 mm	60 bar	5 bar	60 bar	8 mm	408 mm	60 m	1.88 kg	60 m	Gewebeeinlagen 2 Edelstahllitzen	3045050000