

# Schlauchverbinder

## Hose connector



Empfohlen für folgende Schlauchtypen:  
recommended for following hoses:



### Werkstoff

Stahlblech, verzinkt

### Einsatzbereiche

- Verlängern, Anschließen und Verbinden von leichten bis mittelschweren Schläuchen

### Eigenschaften

- montagefreundlich
- leicht
- rostgeschützt
- RoHS-konform

### Material

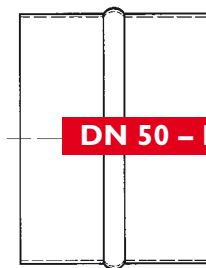
galvanised steel

### Applications

- extending, connecting and attaching light weight or medium weight hoses

### Properties

- easy to install
- lightweight
- resistant to corrosion
- RoHS compliant



### Konstruktion

- Rundgewalztes Stahlblech mit mittiger, nach außen gerichteter Verstärkungs-Sicke

### Construction

- rolled sheet steel with beandings

Technische Daten, Sondertypen und Lieferformen s. Rückseite

Technical Data, custom designs and forms of delivery see back page

# Schlauchverbinder

## Hose connector

DN	Materialstärke S	L1 mm	L mm	Gewicht kg/St.	Artikel-Nr.
DN	thickness of mat. S	L1 mm	L mm	weight kg/unit	article no.
# 50	0,6	40	90	0,06	630-050-100
55	0,6	40	90	0,06	630-055-100
# 60	0,6	40	90	0,06	630-060-100
65	0,6	40	90	0,07	630-065-100
# 70	0,6	40	90	0,07	630-070-100
# 75	0,6	40	90	0,08	630-075-100
# 80	0,6	40	90	0,08	630-080-100
# 90	0,6	40	90	0,09	630-090-100
# 100	0,6	40	90	0,12	630-100-100
110	0,6	40	90	0,13	630-110-100
# 120	0,6	40	90	0,14	630-120-100
# 125	0,6	40	90	0,15	630-125-100
130	0,6	40	90	0,16	630-130-100
# 140	0,6	40	90	0,17	630-140-100
# 150	0,6	40	90	0,18	630-150-100
# 160	0,6	40	90	0,20	630-160-100
170	0,6	40	90	0,22	630-170-100
175	0,6	40	90	0,23	630-175-100
# 180	0,6	40	90	0,24	630-180-100
# 200	0,6	40	90	0,26	630-200-100
215	0,6	40	90	0,30	630-215-100
# 225	0,6	40	90	0,35	630-225-100
# 250	0,6	60	130	0,42	630-250-100
275	0,6	60	130	0,49	630-275-100
# 300	0,6	60	130	0,57	630-300-100
# 315	0,7	60	130	0,66	630-315-100
325	0,7	60	130	0,72	630-325-100
# 350	0,7	60	130	0,86	630-350-100
375	0,7	80	170	1,01	630-375-100
# 400	0,7	80	170	1,15	630-400-100
# 450	0,7	80	170	1,24	630-450-100
# 500	0,7	80	170	1,33	630-500-100
550	0,7	80	170	1,62	630-550-100
# 600	0,7	80	170	1,91	630-600-100
700	0,9	100	210	2,20	630-700-100
800	0,9	100	210	2,55	630-800-100
900	1,0	100	210	2,82	630-900-100

### Lieferformen:

#### Lagermäßig lieferbar:

- die mit # gekennzeichneten Nennweiten
- verzinkt

#### Auf Anfrage lieferbar:

- Sondermaße
- VA- Ausführung
- alle nicht gekennzeichneten Nennweiten

### Delivery forms:

#### Standard production:

- the # marked nominal widths
- galvanized steel

#### Available on request:

- special sizes
- stainless steel
- all not marked nominal widths

**siehe Preisliste Nr. 22. I**  
**see price list no. 22. I**

### Anschluss- und Verbindungsmöglichkeiten

(siehe Register-Nr. 21):

#### Installation and connection possibilities

(see register no. 21):



Clip-Grip Schlauchschelle, schraubbar  
Clip-Grip hose clamp,



Clip-Grip Schnellspannschelle  
Clip-Grip quick action hose clamp



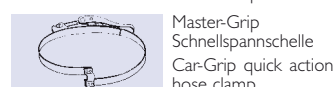
Car-Grip Schlauchschelle, schraubbar  
Car-Grip hose clamp,



Car-Grip Schnellspannschelle  
Car-Grip quick action hose clamp



Master-Grip Schlauchschelle, schraubbar  
Master-Grip hose



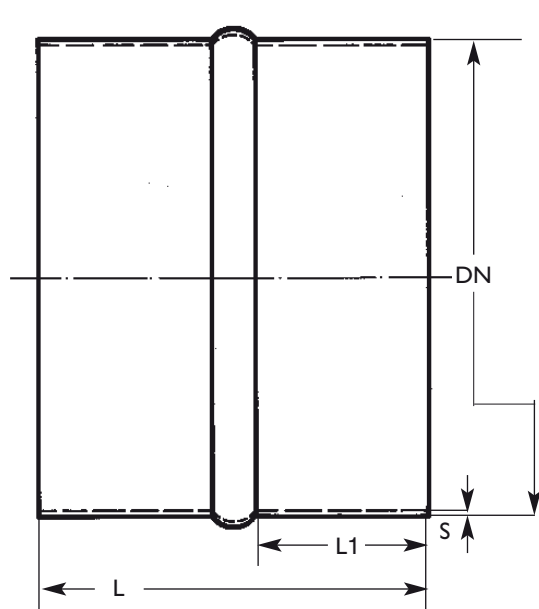
Master-Grip Schnellspannschelle  
Car-Grip quick action hose clamp



Schlauchschelle mit Schneckenantrieb  
hose clamp with worm gear drive



Schlauchschelle mit Rundbolzen  
hose clamp with round pins



DN Schlauch-Nenndurchmesser  
S Materialstärke  
L1 Schlaucheinschubtiefe  
L Gesamtlänge

DN diameter hose  
S material thickness  
L1 plug in depth of hose  
L total length