

## Übersicht

# 1 Stück Rohrschappeln verzinkt 3/4 Zoll



Produktnummer: 329202



### Preis

**1,31 €\***

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

### Optionen

#### Durchfluss (Zoll)

1 1/4"

1"

1/2"

2"

3/4"

## Beschreibung

Erstellt am 20.05.2024.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl.

und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

\*\* Ausgenommen Fracht- und Sperrgut Artikel

## Beschreibung

Rohschellen werden dazu benötigt, um Rohrleitungen an einer Maschine oder einem Baukörper zu befestigen.

Es gibt verschiedene Ausführungen an Rohrschellen. Zum einen kann das Material variieren, häufig wird Stahl oder Kunststoff verwendet. In der Regel wird das Material der Rohrschelle an das Material des Rohrs angepasst. Zum anderen gibt es zweiteilige Rohrschellen, Spannbackschellen, Schlauchschellen oder Klemmschellen.

Klemmschellen oder auch Rohr-Schnappschellen sind meist aus Kunststoff und umfassen das Rohr nur zu 180°, dadurch entsteht eine Öffnung. Durch leichten Druck kann das Rohr in die Öffnung der Klemmschelle gedrückt werden. Diese Art von Rohrschelle wird gerne für leichte Kunststoff-Wasserleitungen verwendet.

Schlauchschellen ist ein ringförmiges Metallband, welches den Innendurchmesser verringern kann, sodass das Ergänzungsmodul und der Schlauch fest zusammengepresst werden können.

Spannbackschellen sind besonders stabil und eignen sich für große Durchmesser. Die Schelle hat ein breites Band aus Metall mit soliden Spannbolzen, welche gespannt werden und das Rohr fest ummanteln.

## Produkteigenschaften

- ✓ lang Lebensdauer
- ✓ robust
- ✓ flexibel

## Spannweite

Durchfluss (Zoll)	Spannweite
1/2"	22-28 mm
3/4"	28-35 mm
1"	34-38 mm
1 1/4"	36-44 mm
2"	59-66 mm

## Produktinformationen

<b>Geeignet für:</b>	Gas und Wasserleitungen
<b>Oberflächenbehandlung:</b>	Verzinkt
<b>Werkstoff:</b>	Stahl