



Sommer Schlauchschellen
Firma Dipl.-Ing. Frank Sommer
Lastropsweg 19, 20255 Hamburg

Tel. 040/43181599
Fax 040/43181576
E-Mail info@sommer-schlauchschellen.de
Web www.sommer-schlauchschellen.de

Montageanleitung Endlosschellen

Unser Endlosband aus Edelstahl ist eine perfekte Alternative zu herkömmlichen Schlauchschellen. Das Endlosband kann in Verbindung mit unseren Schellenköpfen flexibel für unterschiedlichste Schlauchdurchmesser verwendet werden. Da immer die richtige Schelle zur Hand ist, brauchen Sie weder Schellen unterschiedlicher Größe vorzuhalten noch auf eine Anlieferung etwaiger Sondergrößen zu warten.

Anwendung: Zur Befestigung leichter und glattwandiger Schläuche auf Gewindeenden, Rohrenden und Schlauchtüllen mit geringen bis hohen Anforderungen an die Korrosionsbeständigkeit.

Einsatzbereiche: bei häufig wechselnden Durchmessern im Innen- und Außenbereich, Automobil- und Nutzfahrzeuge, Motorräder, Maschinenbau, Sanitär, Teichbau, Garten & Hobby

Technische Daten: Material: W4 (Band und Gehäuse und Schraube aus Edelstahl)
Widerverwendbarer Verschluss
Schraube Sechskant mit Schlitz
Durchgestanztes Schellenband
Verpackungseinheit: 1 STK

Benötigte Werkzeuge: Schraubendreher oder Steckschlüssel und Blehschere

Montage der Schelle:

1. Bestimmen Sie die benötigte Länge des Schellenbandes.
2. Kürzen Sie das Band mit einer Blehschere auf die **benötigte Länge + mind. 40 mm**.
3. Schieben Sie das eine Ende des Schellenbandes ca. 40mm von oben in die **Aussparung vor dem Schraubenkopf**.
4. Biegen Sie das durch die Aussparung geführte Schellenbandende leicht nach oben (Richtung Gehäuse).
5. Führen Sie nun das nach oben gebogene Schellenbandende **unter dem Gehäuse und durch die hintere Aussparung** (die Aussparung mit der Lasche) wieder nach oben.
6. **Haken Sie die Lasche** der Aussparung in das Schellenband **ein** und kontrollieren den Sitz (achten Sie auf einen Überstand von min. 20 mm am offenen Ende).
7. **Biegen Sie das offene Ende nach unten um**.
8. Legen Sie die Schelle um den zu befestigenden Körper.
9. Schrauben Sie das freie Schellenbandende in den Verschluss ein.
10. Das umgebogene Bandende wird zwischen Gehäuse und Rohr sicher eingeklemmt.