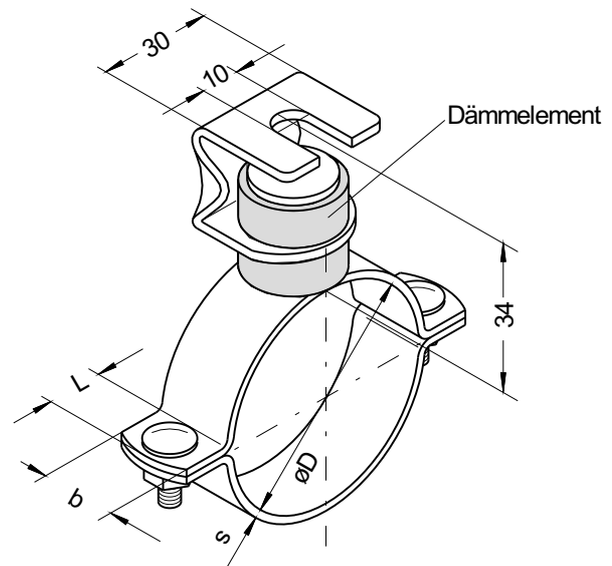


ROHRSCHELLE

Typ 119 A

mit Dämmteil, zur Körperschallentkopplung



Alle Maße in mm



Technische Daten

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Einfügungsdämmung: | 21 dB (A) |
| max. Zugbelastung: | 500 N |
| Bruchlast: | > 6000 N |
| Federkonstante: | 100 N / mm |
| Federimpedanz (250 Hz): | $2,8 \times 10^5$ g/s |

Beschreibung

Zweiteilige Rohrschelle mit integriertem dipa- Dämmteil

Kombinationsmöglichkeit mit Typ:

303 WF

Lieferform:

verzinkt

Bevorzugter Anwendungsbereich

Luft- und Klimatechnik

| Material b x s | øD | L |
|-------------------|--|----|
| 20x1,5 | 15.0 17.2 fortlaufende Rohrdurchmesser bis 38.0 | 15 |
| 20x2,0 | 42.0 42.4 fortlaufende Rohrdurchmesser bis 60.3 | 15 |

**Weitere Durchmesser auf Anfrage.
Geben Sie bitte bei Anfragen den
genauen Rohrdurchmesser an.**