



Montagezubehör

Befestigungsmaterial für Lüftungsanlagen

Lüftungsschellen zweiteilig, mit Anschlussmutter LGDS



LGDS

- zweiteilige Schraubrohrschele mit aufgeschweisster Anschlussmutter M8
- 2 Verschlusschrauben für die ideale Anpassung der Rohrdurchmesser
- Schraubgerechte Kombi-Kreuzschlitz Verschlusschrauben und Unverlierbarkeitsscheibe
- Schalldämmeinlage bis zu 18dB(A) weniger

| | |
|-----------------|--------------------|
| LGDS 80 | Art. Nr. 9 142 056 |
| LGDS 100 | Art. Nr. 9 142 072 |
| LGDS 125 | Art. Nr. 9 142 099 |
| LGDS 160 | Art. Nr. 9 142 129 |
| LGDS 200 | Art. Nr. 9 142 145 |

| | |
|-----------------|--------------------|
| LGDS 250 | Art. Nr. 9 142 161 |
| LGDS 280 | Art. Nr. 9 142 280 |
| LGDS 315 | Art. Nr. 9 142 218 |
| LGDS 355 | Art. Nr. 9 142 226 |
| LGDS 400 | Art. Nr. 9 142 234 |

| | |
|-----------------|--------------------|
| LGDS 450 | Art. Nr. 9 142 390 |
| LGDS 500 | Art. Nr. 9 142 500 |
| LGDS 560 | Art. Nr. 9 142 560 |
| LGDS 630 | Art. Nr. 9 142 630 |

Industrierohrschellen zweiteilig ILGDS



ILGDS

- Bewährte zweiteilige Bauform zur Befestigung an den Verschlusslaschen
- Befestigung mittels Gewindestangen durch die Löcher der Verschlusslaschen
- Vielseitige Befestigungsmöglichkeiten mittels Sechskantschrauben, Muttern od. Blattschrauben
- Schalldämmeinlage bis zu 18dB(A) weniger

| | |
|------------------|--------------------|
| ILGDS 80 | Art. Nr. 9 132 107 |
| ILGDS 100 | Art. Nr. 9 132 123 |
| ILGDS 125 | Art. Nr. 9 132 158 |
| ILGDS 160 | Art. Nr. 9 132 174 |
| ILGDS 200 | Art. Nr. 9 132 190 |

| | |
|------------------|--------------------|
| ILGDS 250 | Art. Nr. 9 132 212 |
| ILGDS 280 | Art. Nr. 9 132 280 |
| ILGDS 315 | Art. Nr. 9 132 239 |
| ILGDS 355 | Art. Nr. 9 132 247 |
| ILGDS 400 | Art. Nr. 9 132 255 |

| | |
|------------------|--------------------|
| ILGDS 450 | Art. Nr. 9 132 263 |
| ILGDS 500 | Art. Nr. 9 132 500 |
| ILGDS 560 | Art. Nr. 9 132 560 |
| ILGDS 630 | Art. Nr. 9 132 630 |

Industrierohrschellen einteilig IDS



IDS

- Montagefreundlich durch einteilige Ausführung
- Ideal zur hängenden Rohrbefestigung an Decken und Tragekonstruktionen
- Vielseitige Befestigungsmöglichkeiten mittels Sechskantschrauben, Muttern od. Blattschrauben
- Schalldämmeinlage bis zu 18dB(A) weniger

| | |
|----------------|--------------------|
| IDS 80 | Art. Nr. 9 133 391 |
| IDS 100 | Art. Nr. 9 133 413 |
| IDS 125 | Art. Nr. 9 133 448 |
| IDS 160 | Art. Nr. 9 133 464 |
| IDS 200 | Art. Nr. 9 133 480 |

| | |
|----------------|--------------------|
| IDS 250 | Art. Nr. 9 133 502 |
| IDS 280 | Art. Nr. 9 133 280 |
| IDS 315 | Art. Nr. 9 133 529 |
| IDS 355 | Art. Nr. 9 133 537 |
| IDS 400 | Art. Nr. 9 133 545 |

| | |
|----------------|--------------------|
| IDS 450 | Art. Nr. 9 133 553 |
| IDS 500 | Art. Nr. 9 133 500 |
| IDS 560 | Art. Nr. 9 133 560 |
| IDS 630 | Art. Nr. 9 133 630 |

Luftkanal-Befestiger mit Dämmteil



LKB

- zur schallentkoppelten Aufhängung von runden und rechteckigen Lüftungskanälen
- Schallreduzierung im Mittel um 16 dB(A)
- ideale Anpassung an alle Kanaldurchmesser und -querschnitte durch Sollbiegestellen
- einfache Befestigung am Luftkanal mittels Nieten oder Bohrschrauben
- Abhängung des Luftkanal-Befestigers an Gewindestangen oder direkte Befestigung am Baukörper möglich

| | |
|--------------------|--|
| LKB | Luftkanal-Befestiger mit Dämmteil, 100 Stk/Packung |
| Art. Nr. 9 190 322 | |