



## Technische Daten

Einfügungsdämmung:	20 db (A)
max. Zugbelastung:	1500 N
Bruchlast:	10000 N
Federimpedanz (250 Hz)	10 <sup>6</sup> g/s

## Beschreibung

Körperschalldämmende Rohrschelle mit fest verschraubtem dipa- Dämmteil Typ 106, zur Befestigung von Wickelfalz- und sonstigen Rohren in jeder Einbaulage. Die Rohrschelle Typ 130 findet auch als schocksichere Befestigung ihre Anwendung.

Lieferbar in den Durchmessern ab 100.0 fortlaufend bis 1000.0. Weitere Durchmesser auf Anfrage.

## Lieferform

verzinkt, einschließlich Sicherungsscheibe und Verbindungsschraube

## Bevorzugter Anwendungsbereich

Luft-, Klima-, Sanitär- und Heizungstechnik, Schutzraumbau

