



Technische Daten

Einfügungsdämmung:	20 db (A)
max. Zugbelastung:	1500 N
Bruchlast:	10000 N
Federimpedanz (250 Hz)	10^6 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

