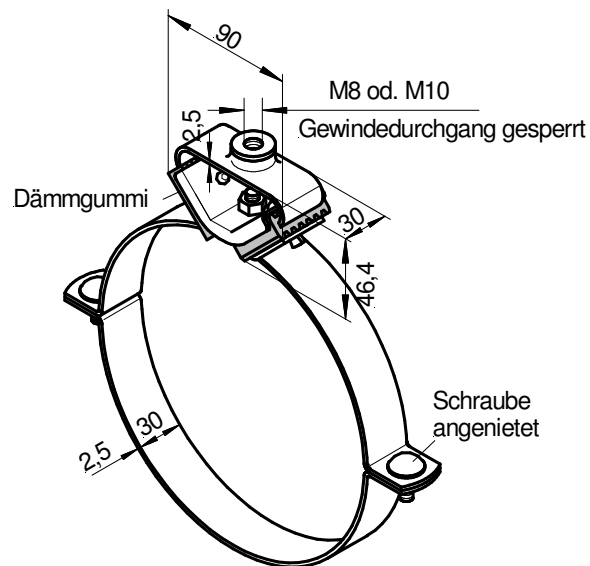


# ANSCHRAUBROHRSCHELLE

zweiteilig, Körperschalldämmend  
DBP 2834190.4-09

Typ **114**  
Form **A**

LÜFTUNGSTECHNIK ■



## ■ Technische Daten

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

## ■ Beschreibung

Körperschalldämmende, zweiteilige Rohrschelle mit fest verschraubtem dipa Dämmteil aus der Serie 106. Über das Anschraubgewinde M8 oder M10 läßt sich problemlos und ohne lose Teile eine stabile Verbindung zum Baukörper herstellen.

Zur Vereinfachung der Montage sind die Verbindungsschrauben der Halbschellen an einer Halbschelle angenietet. Die Befestigung Typ 114 A ist lieferbar im Durchmesserbereich **DN 100 bis DN 1000**.

## ■ Lieferform

verzinkt

## ■ Bevorzugter Anwendungsbereich

Luft- und Klimatechnik