

Typ **103**
Form **A / N**

LÜFTUNGSTECHNIK ■

Typ 103 A



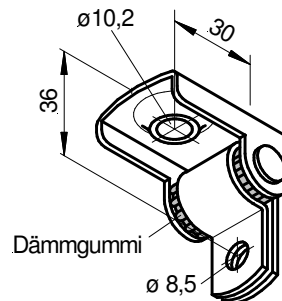
Technische Daten

Einfügungsdämmung: 18 db (A)
max. Zugbelastung: 1000 N
Bruchlast: > 6000 N
Federimpedanz (250 Hz): $6,3 \cdot 10^5$ g/s

Lieferform

verzinkt

Artikel	Artikelnummer
Typ 103 A	20001023



Typ 103 N



Technische Daten

Einfügungsdämmung: 18 db (A)
max. Zugbelastung: 1000 N
Bruchlast: > 6000 N
Federimpedanz (250 Hz): $6,3 \cdot 10^5$ g/s

Lieferform

verzinkt

Artikel	Artikelnummer
Typ 103 N	20001024

