

Absorber Flansch ZB50

In Verbindung mit Cxx-58 Mess-System

Bestellnr.: 85-900-136

TR-V-TI-D-0463-01

09.05.2014

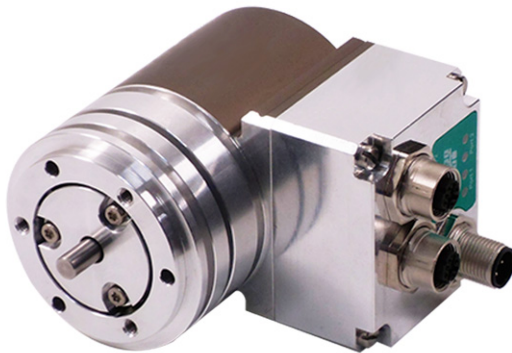


Abb. ähnlich

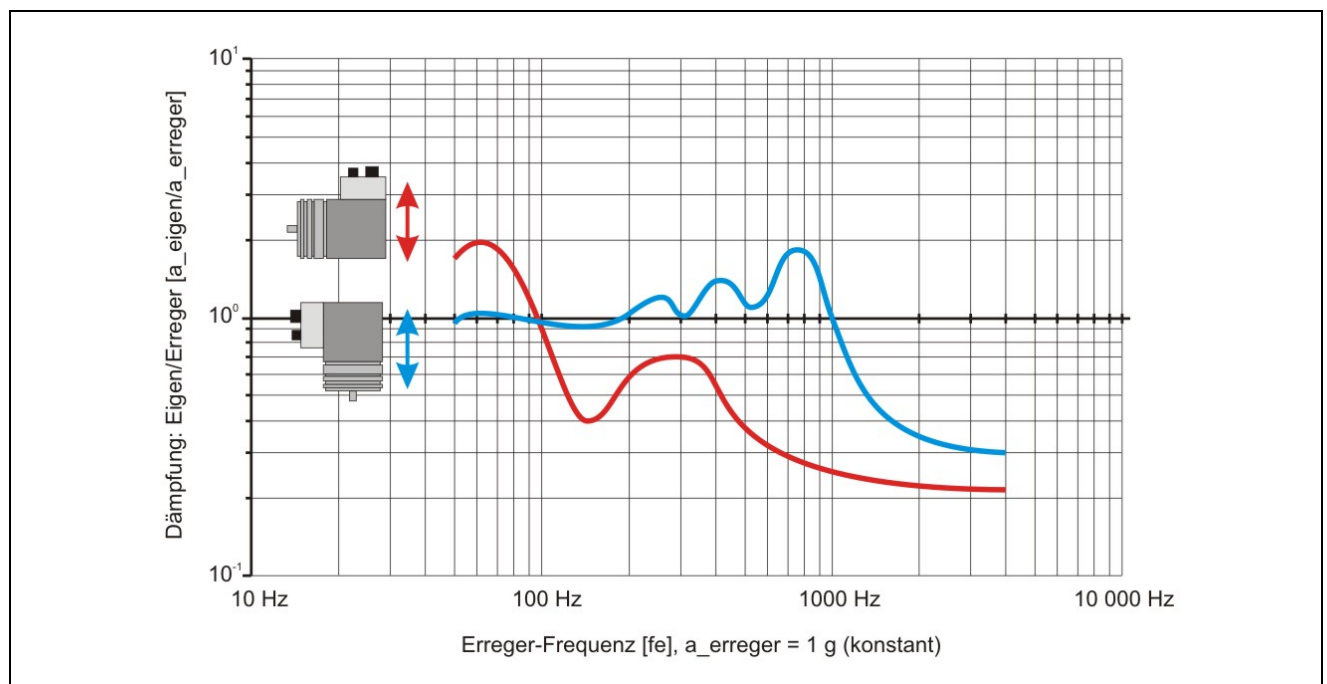
Vorteile

– Einsatzgebiete

- Schwerindustrie
- Walzwerke
- Pressen
- Stanzautomaten

– Auslieferung erfolgt fertig montiert mit Kundenspezifischem Mess-System

Diagramm: 1g



Die Messwerte gelten nur für Mess-Systeme der gleichen Bauform!

Der Absorber Flansch entkoppelt das Mess-System Cxx-58 bei 1g von Stößen und Schwingungen, in waagerechter Montageweise ab 100 Hz und in senkrechter Montageweise ab 1000 Hz.

Änderungen vorbehalten

Absorber Flansch ZB50

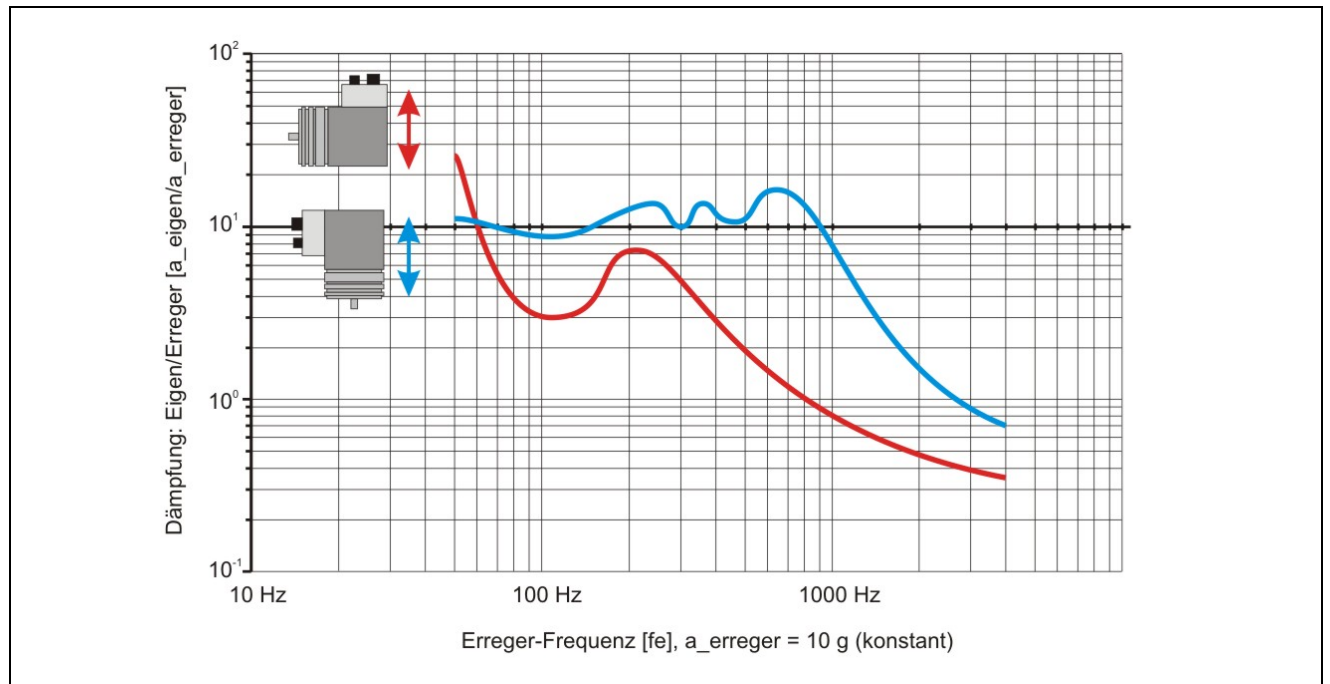
In Verbindung mit Cxx-58 Mess-System

Bestellnr.: 85-900-136

TR-V-TI-D-0463-01

09.05.2014

Diagramm: 10g



Die Messwerte gelten nur für Mess-Systeme der gleichen Bauform!

Der Absorber Flansch entkoppelt das Mess-System Cxx-58 bei 10g von Stößen und Schwingungen, in waagerechter Montageweise ab 60 Hz und in senkrechter Montageweise ab 900 Hz.

Änderungen vorbehalten

Absorber Flansch ZB50

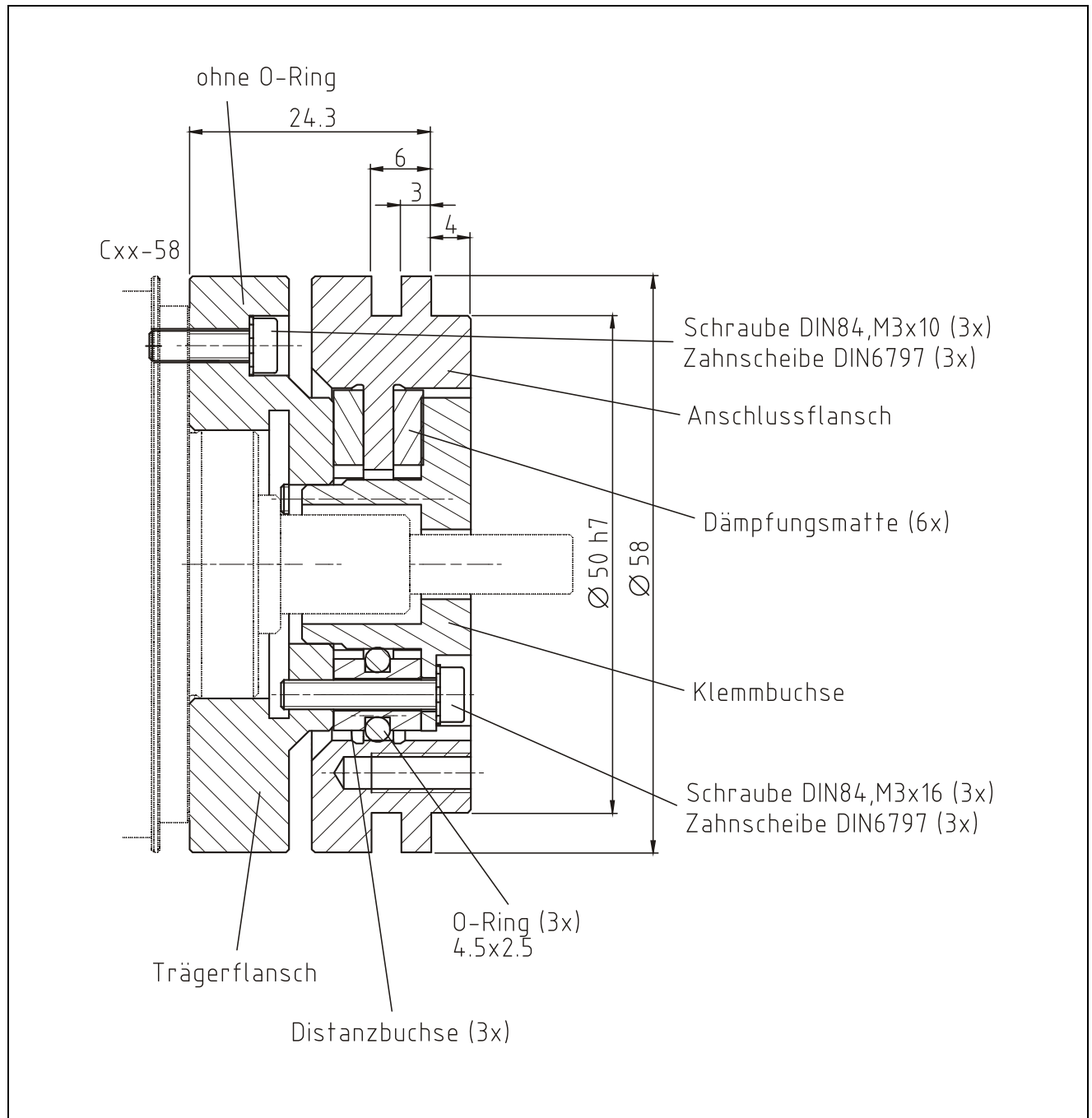
In Verbindung mit Cxx-58 Mess-System

Bestellnr.: 85-900-136

TR-V-TI-D-0463-01

09.05.2014

Maßzeichnung



Änderungen vorbehalten