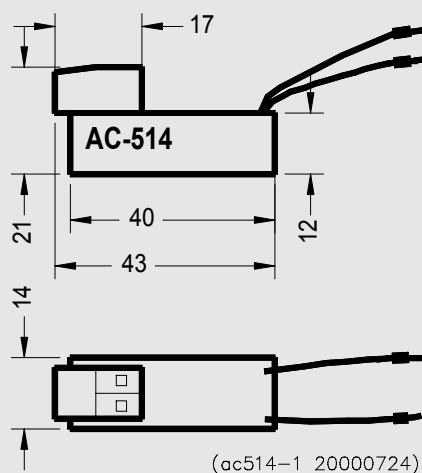




## AC - 514

### Entstörglied / Interference suppressor



#### Anwendung

Das Entstörglied AC-514 wird vor den Signaleingang des VIBROCONTROL 920 angeschlossen. Für die Analogausgänge des VC-920 ist das Entstörglied AC-514 ebenfalls einsetzbar.

Es dämpft hochfrequente Störungen im Eingangs- bzw. Ausgangssignal des VIBROCONTROL 920.

#### Application

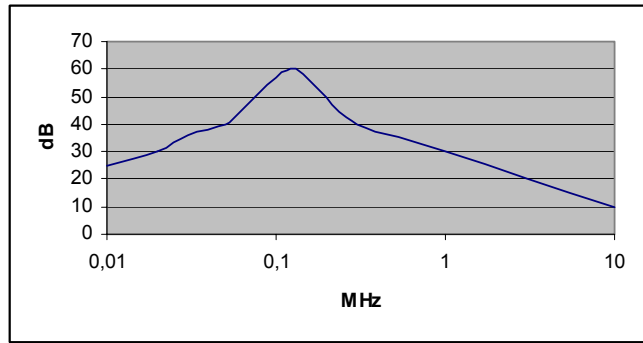
The AC-514 interference suppressor is connected in front of the signal input to the VIBROCONTROL 920. The suppressor can also be used to suppress interference at the analogue output of the VC-920.

This device suppresses high-frequency interference signals at the input and output signals of the VIBROCONTROL 920.

<b>Technische Daten</b>	<b>Technical Data</b>
-------------------------	-----------------------

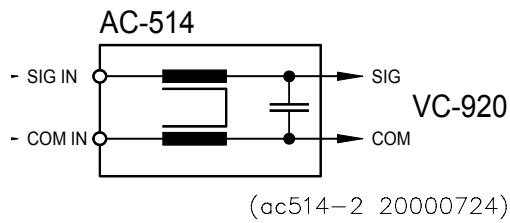
<b>Kondensator</b> 1 nF	<b>Capacitor</b> 1 nF
----------------------------	--------------------------

<b>Drossel</b> 2 x 38 mH; 0,1A	<b>Choke</b> 2 x 38 mH; 0,1A
-----------------------------------	---------------------------------



Kennlinie Drossel / Choke response curve

**Anschlussbilder**



**Connection diagrams**

