



## Elektroakustische Wandler M2, 50mm-700mm für MB100H

**Ihr Preis:**  
**110,00 €**

zzgl. Umsatzsteuer  
zzgl. Versand



Elektroakustischer Wandler passend für  
Ultraschall-Durchflussmesser MB100H.

Sie können den Durchfluss von Flüssigkeiten in Rohren mit einem  
Durchmesser zwischen 50mm bis 700mm messen.

Maximale Rohrtemperatur: 160°C.

Das Anschlusskabel hat eine Länge von 5 m.

Bitte beachten Sie: Die minimal und maximal möglichen  
Rohrdurchmesser hängen auch von Rohrmaterial, dem Medium und  
der verwendeten Messmethode mit 1, 2 oder 3 Reflektionen ab.

WEEE-Reg.-Nr. DE 75750644

[--> zum Artikel](#)

**MESSBAR - Dipl.-Ing. Ralph Rulle e.K.**

Michael-Haslbeck-Str. 26  
85640 Putzbrunn  
Tel.: +49 (0) 89 - 1241491 - 0  
Fax: +49 (0) 89 - 1241491 - 49  
**E-Mail: [Zentrale@messbar.de](mailto:Zentrale@messbar.de)**

Umsatzsteueridentifikationsnummer DE 111534503

Handelsregister-Nummer: HRA 101276 beim Amtsgericht München

Unser Angebot richtet sich ausschließlich an Unternehmer im Sinne des § 14 BGB, sowie an Behörden oder sonstige Einrichtungen des öffentlichen Rechts