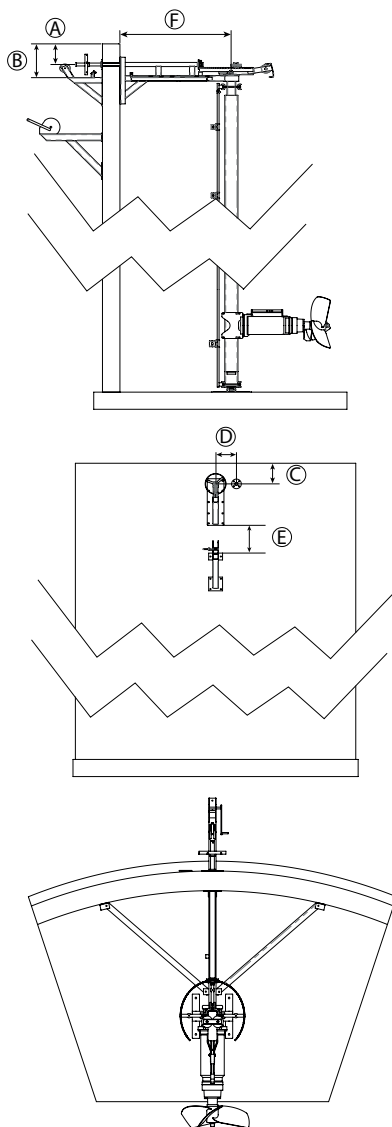


MGD

MAST GASDICHTE DURCHFÜHRUNG



Anwendung

Mast gasdichte Durchführung für Behälter aus Beton und bis zu 14 m Höhe.

Ausführung

Mast: 100 x 100 / 120 x 120 / 150 x 150 mm V4A
 V2A-Seilwinde mit 8 mm V4A-Seil (Zuglast 900 kg)
 Kabelführungseinheit geschützt hinter dem Masten
 Optional:

Höhenanzeige um die exakte Höhe des Rührwerkes im Behälter abzulesen

Winkelanzeige um den exakten Winkel des Rührwerkes im Behälter abzulesen

Vorteile

- Leicht anzubauen
- Sichere und leichte Wartung des Tauchrührwerkes
- Lange Lebensdauer
- Rührwerk ist auf jeder Höhe bis zu 210° seitlich schwenkbar

Abmessungen

Typ	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
MGD	300	490	300	300	var.	1215

Technische Änderungen vorbehalten