



Magnetitabscheider MA10E magnetite separator MA10E



Einsatzgebiet: Entfernen feinsten Magnetit Partikel aus dem Probenstrom
mittels integriertem Permanentmagneten
Operation area: Removing of finest magnetite particles from the sample flow
with an integrated permanent magnet

VORSICHT! / WARNING! **Starkes Magnetfeld / strong magnetic field**

Technische Daten:
Technical data:

Material Gefäß: <i>Vessel material:</i>	Edelstahl 1.4571 <i>stainless steel 1.4571</i>
Material Innenteile: <i>Material internal parts:</i>	PVC <i>PVC</i>
Max. Druck: <i>max. operation pressure:</i>	10bar <i>10bar</i>
Max. Temperatur: <i>max. temperature:</i>	50°C <i>50°C</i>
Medium: <i>Fluids:</i>	Wasser und andere Flüssigkeiten <i>water and other fluids</i>
Anschluß: <i>Connection:</i>	Schneidring (DIN 2353) 10L SW19 am Eingang und am Ausgang <i>compression type fitting (DIN2353) 10L ws19 inlet and outlet</i>

Med. Ausg.: <i>Sample outlet:</i>	rechts <i>right</i>	Art.Nr.: 51205036
	links <i>left</i>	Art.Nr.: 51205039

