

Magnetischer Schlammabscheider für Kessel aus Polyamid DMO

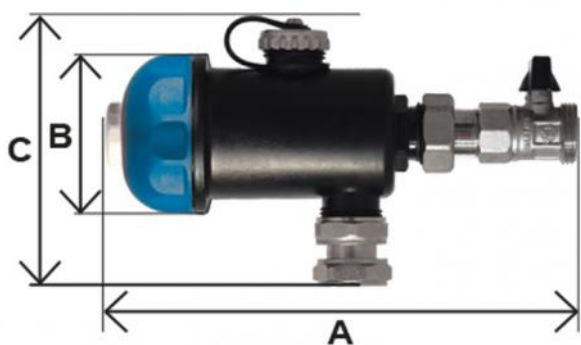
magnetischer Schlammabscheider für Kessel aus Polyamid

- cod. SGC500001



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Material des Körpers Polyamid LV30
- 3/4" Verbindungen
- Maximale Betriebstemperatur 90°C
- Maximaler Betriebsdruck 3 bar
- 4400g Magnet
- Grado di filtrazione 800 µm
- Produkt gemäß Ministerialerlass 174/2004
- Vertikale und horizontale Montage



ABMESSUNGEN:

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]
SGC500001	185	62	85

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
SGC500001	DMP' MAGNETISCHER SCHLAMMABSCHIEDER FÜR POLYAMIDKESSEL

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.
 Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.