

FILTRIERUNG



RÜCKSPÜLFILTER AP-PRO

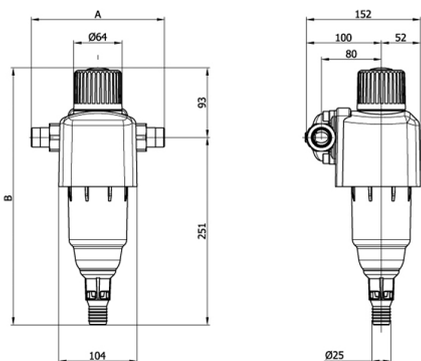
INNOVATIVER SCHUTZFILTER ZUR ENTFERNUNG VON SCHWEBSTOFFEN, SAND UND METALLPARTIKELN. DER FILTER WIRD KOMPLETT MIT NYLON-FILTERELEMENTEN DELIEFERT. DAS WASSER TRIT IN DEN FILTER EIN UND FLIESST IN DIE DER PATRONE VON INNEN NACH AUSSEN. DURCH EINFACHES DREHEN DES KNOPFES GEGEN DEN UHRZEIGERSINN WIRD DIE HOCHGESCHWINDIGKEITSSPÜLUNG MIT WASSER. DAS VERSCHMUTZTE WASSER FLIESST ÜBER DAS ABLASSVENTIL AB. UM DEN REINIGUNGSVORGANG DER KARTUSCHE ZU BEENDEN DEN DREHKNOFF IM UHRZEIGERSINN DREHEN. KEINE UNTERBRECHUNG DER ZUFUHR VON GEFILTEREM WASSER WÄHREND DES KARTUSCHENREINIGUNGSVORGANGS.

EIGENSCHAFTEN:

- DELRIN-GEHÄUSE
- EINLASS- UND AUSLASSANSCHLÜSSEN AUF EINER UM 360° DREHBAREN MESSINGPLATTE
- TRANSPARENTES SAN-SUMPF UND EINEM KUNSTSTOFF-ABLASSVENTIL
- FILTER WIRD KOMPLETT MIT EINER WASCHBAREN NYLON-FILTERPATRONE DELIEFERT
- O-RING AUS NBR

TECHNISCHE DATEN:

- MAX. BETRIEBSDRUCK: 10 BAR
- MINIMALER ARBEITSDRUCK: 1,5 BAR
- MAXIMALE BETRIEBSTEMPERATUR: 40 °C
- EXKL. MANOMETER



Art. Nr.	0892277M
Farbe	transparent/weiß
Typ	AP PRO
Maße (A x B)	190 x 344 mm
Anschluss	1" AG
max. Durchfluss	5,9 m3/h
Micron	89
max. Druck	10 bar
VPE	6



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.