

MAGY G1/2 MAGNETIC DRAIN BLACK

Product Images



Omschrijving

Deze aftap beschikt over speciaal geselecteerde magneten die het 2/2-weg directgestuurde ventiel openen. Deze magneten zorgen voor een betrouwbare en langdurige levensduur. Het aftapproces gaat automatisch en er vindt geen [persluchtlekkage](#) plaats tijdens de aftapcyclus.

Dit is een aftap die eenvoudig te installeren is. Tijdens onderhoudswerkzaamheden kan de behuizing geïnstalleerd blijven onder het filter (de aftap hoeft niet losgekoppeld te worden van het filter).

U kunt deze aftap inzetten in zowel oliegesmeerde als olievrije persluchtinstallaties.

Uw voordelen

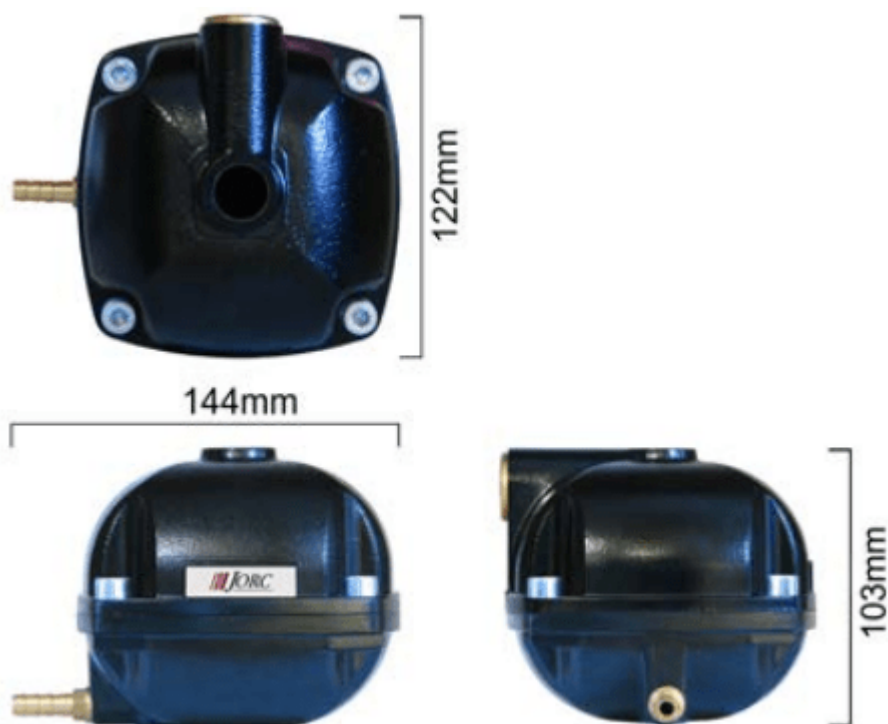
- Twee inlaattopties
- Speciaal geselecteerde magneten bedienen het 2/2 weg direct gestuurde ventiel
- Compact ontwerp met boven- en zij-inlaat
- Magnetisch bestuurd, niveaugestuurde techniek bespaart lucht, energie en geld!
- Geen operationele kosten na installatie
- Servicekit verkrijgbaar
- Direct gestuurd ventiel voor een betrouwbare afvoer van condensaat
- Geschikt voor een druk tot 16 bar
- Robuuste, industriële, corrosiebestendige behuizing met een EP coating
- Onderhoudsvriendelijk, direct gestuurd ventiel
- Ook verkrijgbaar met optionele testknop

Technische gegevens

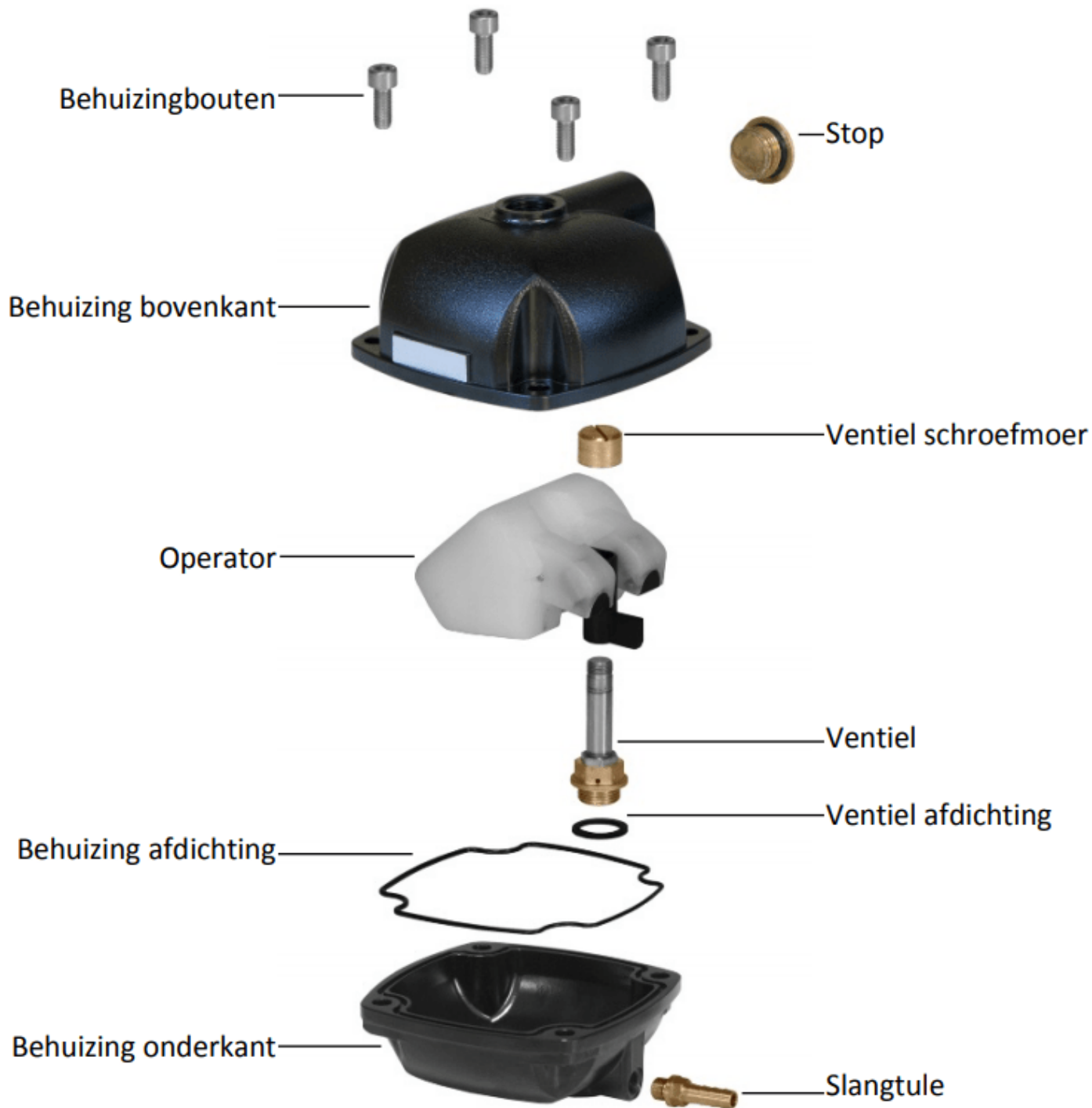
Maximale filtercapaciteit	Ongelimiteerd
Maximale Afvoercapaciteit	200 liter condensaat per uur bij 16 bar
Minimale/Maximale Systeemdruk	0 - 16 bar (0 - 230 psi)
Minimale/Maximale Mediumtemperatuur	1 - 50 °C (34 - 122 °F)
Minimale/Maximale Omgevingstemperatuur	1 - 50 °C (34 - 122 °F)
Beschermingsklasse behuizing	IP68 (NEMA6)
Inlaataansluitingen	1/2" BSP of NPT, 2 inlaattopties
Inlaathoogte	10.3 cm (boven) en 9 cm (zijkant)
Uitlaataanstluiting	1/8" BSP, met messing slangtule
Ventieltype	2/2 weg, direct gestuurd

Ventiel doorlaat	2 mm
Ventiel afdichtingen	FPM
Onderhoudsvriendelijk ventiel	Ja
Behuizingmateriaal	Corrosiebestendig aluminium, EP coating
Test functie	Optioneel verkrijgbaar

Afmetingen in mm



Exploded view JO-3902



Additional Information

EAN Code	8719426581650
Artikelnummer	JO-3904
Omschrijving	Maximaal 16 bar
Arbeidstemperatuur max. in °C	50
Arbeidstemperatuur min. in °C	1
FRL specificatie	Condensaataftap dubbele inlaat
Maximaal regelbereik (bar)	16
Minimaal Regelbereik (bar)	0
Vlotter	Nee
Aansluiting	1/2" BSPP
Max. druk	16 bar
Strainer J/N	Nee