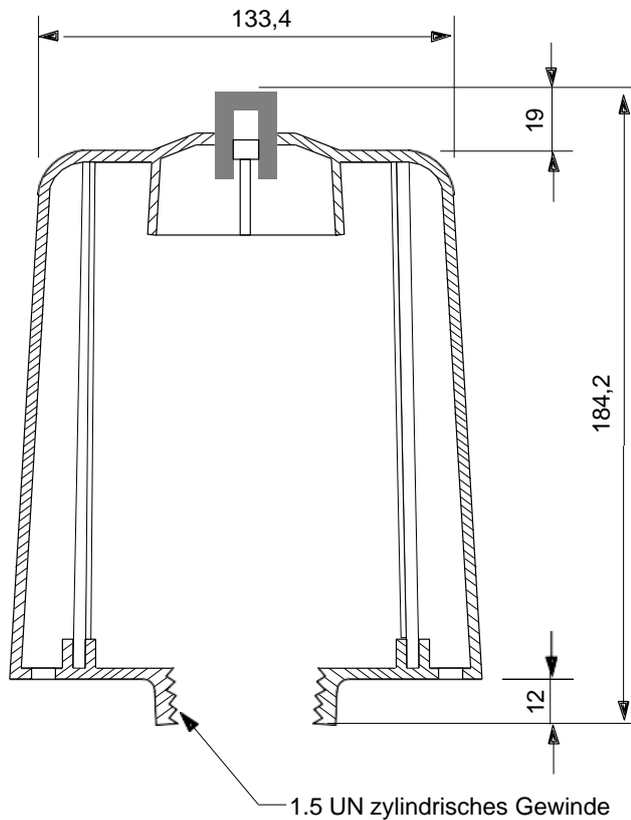
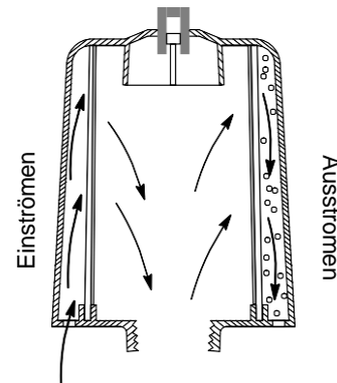


Baureihe BR 110



Eigenschaften & Vorteile

- Das robuste ABS-Kunststoffgehäuse kann Temperaturen von bis zu 121 °C ausgesetzt werden und ist korrosionsbeständig
- Visueller mechanischer Verschmutzungsanzeiger, der bei Δp 0,07 bar auslöst.
- Einfache Installation. Das leichte Design erfordert nur ein Anziehen per Hand.
- Ein geringer Druckabfall über das Filtermedium reduziert die Belastung des Behälters und der Systemkomponenten.
- Der beschichtete Stützrohr verhindert eine Verformung des Filtermediums.
- Das eingesetzte Material gewährleistet einen kontinuierlichen Luftaustausch und verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit



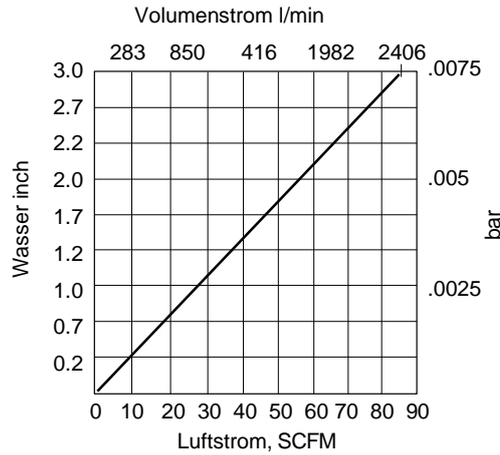
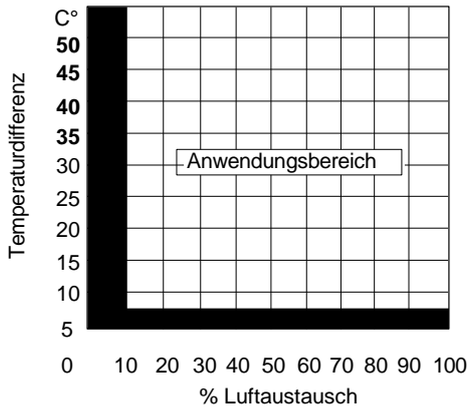
Technische Daten

Gehäusematerial:	ABS Kunststoff
Temperaturen:	bis zu 121 °C
Effizienz:	99% bei 3 µm
Masse:	0,44 kg

Abmessungen: mm

Maß- bzw. Konstruktionsänderungen vorbehalten!

Druckdifferenz



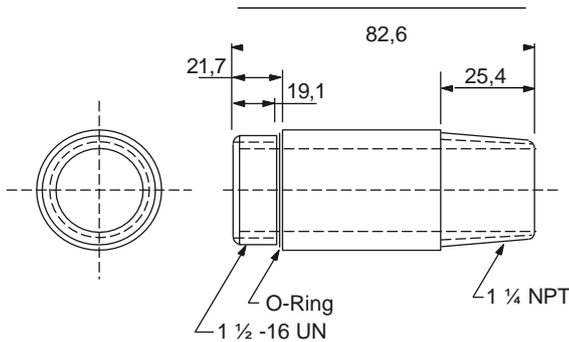
Im System erzeugt der H₂O-Gate-Belüftungsfilter eine Feuchtigkeitsbarriere, wenn ein Unterschied von 2 °C zwischen Reservoir- und Umgebungstemperatur besteht und ein Luftvolumenaustausch von 10 % über der Flüssigkeit stattfindet.

Anmerkung:

Bei mobilen Systemen kann es aufgrund von Vibrationen zu einer Auslösung der Anzeige kommen. In diesem Fall sollte das Element nach 500 Betriebsstunden gewechselt werden.

Adapter (Installation/Dimensionen)

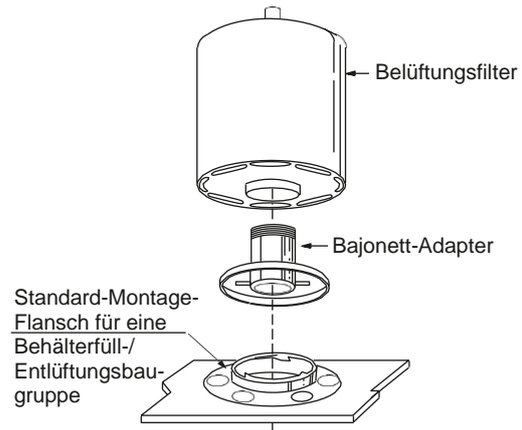
Gewinde-Adapter



Typ und Teilenummern

Artikelnummer	Beschreibung	Belüftungsfilter
924710	Bajonett	BR110
P-077002	Gewinderohr	BR110

Bajonett-Adapter



Alle Eaton Belüftungsfilter lassen sich unkompliziert über Spin-On-Adapter an Tanks anbringen.

Nordamerika

18684 Lake Drive East
Chanhassen, MN 55317
Gebührenfrei: +1 800-656-3344
(nur innerhalb Nordamerikas)
Tel.: +1 732-212-4700

Großchina

No. 7, Lane 280,
Linhong Road
Changning District, 200335
Shanghai, China
Tel.: +86 21 5200-0099

Europa/Afrika/Naher Osten

Auf der Heide 2
53947 Nettersheim, Deutschland
Tel.: +49 2486 809-0

Friedensstraße 41
68804 Altlußheim, Deutschland
Tel.: +49 6205 2094-0

An den Nahwiesen 24
55450 Langenlonsheim, Deutschland
Tel.: +49 6704 204-0

Asien-Pazifik

100G Pasir Panjang Road
#07-08 Interlocal Centre
Singapur 118523
Tel.: +65 6825-1668

Für weitere Informationen

kontaktieren Sie uns per E-Mail
unter filtration@eaton.com oder
online unter
www.eaton.com/filtration

© 2023 Eaton. Alle Rechte vorbehalten. Sämtliche Handelsmarken und eingetragenen Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen. Sämtliche in diesem Prospekt enthaltenen Informationen und Empfehlungen hinsichtlich der Verwendung der hierin beschriebenen Produkte basieren auf Prüfungen, die als zuverlässig angesehen werden. Dennoch obliegt es der Verantwortung des Benutzers, die Eignung dieser Produkte für seine eigene Anwendung festzustellen. Da die konkrete Verwendung durch Dritte außerhalb unseres Einflussbereiches liegt, übernimmt Eaton keinerlei ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung für die Auswirkungen einer solchen Verwendung oder die dadurch erzielbaren Ergebnisse. Eaton übernimmt keinerlei Haftung in Zusammenhang mit der Verwendung dieser Produkte durch Dritte. Die hierin enthaltenen Informationen sind nicht als absolut vollständig anzusehen, da weitere Informationen notwendig oder wünschenswert sein können, falls spezifische oder außergewöhnliche Umstände vorliegen, beziehungsweise aufgrund von geltenden Gesetzen oder behördlichen Bestimmungen.