

## Prüfcenter Biel-Benken für Kegelmembran-Rückflussverhinderer und Systemtrenner von Aquaform.

Unser Prüfcenter in Biel-Benken bietet die vorschriftsgemässe Prüfung und Revision aller von uns vertriebenen Rückflussverhinderer und Systemtrenner an.



### Prüfcenter

Wir prüfen auf Wunsch die Funktion Ihrer Kegelmembran-Rückflussverhinderer oder Systemtrenner und führen im Bedarfsfall die notwendigen Massnahmen zur Wiederherstellung der einwandfreien Funktion durch.



### Revision

Auf Wunsch des Besitzers oder Betreibers eines Aquaform Kegelmembran-Rückflussverhinderers und Systemtrenners nehmen wir dessen vorschriftsmässige Revision durch unser geschultes Fachpersonal vor.



### Ersatzteile

Sämtliche Ersatzteile für unsere Kegelmembran-Rückflussverhinderer und Systemtrenner sind in unserem umfangreichen Ersatzteillager jederzeit verfügbar und werden auf Wunsch ersetzt.



Weitere Informationen auf  
**aquaform.ch**  
oder  
**061 726 64 00**



# Rohrpost

**IGNIS® Kegelmembran-Rückflussverhinderer Typ EA, PN16 – gemäss SVGW W5**



Seiten 2 und 3

**Prüfcenter Biel-Benken für Kegelmembran-Rückflussverhinderer und Systemtrenner von Aquaform**

Seite 4



## IGNIS® Kegelmembran-Rückflussverhinderer Typ EA, PN16 – gemäss Richtlinien SVGW W5

Speziell für Feuerwehren: IGNIS® sichert die hygienischen Anforderungen bei Lösch-einsätzen. In der Schweiz entwickelt und hergestellt.

Seiten 2 und 3



Exemplar für die Wasserversorgung

# IGNIS® Kegelmembran-Rückflussverhinderer Typ EA, PN16 – gemäss Richtlinien SVGW W5

Die Vorteile im Überblick.

## Leistungsbeispiele (netzabhängig)

2.1 bar → ca. 1200 l/min.

4.2 bar → ca. 2100 l/min.

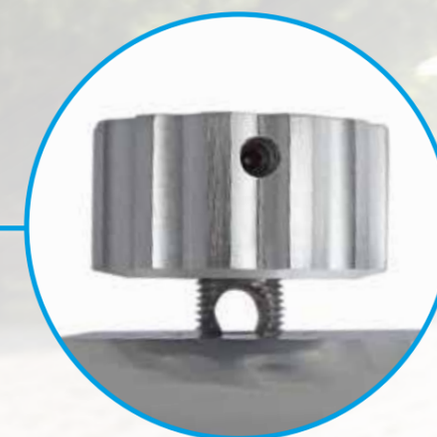
8.3 bar → ca. 3000 l/min.

Weitere Informationen auf  
**aquaform.ch**  
oder  
**061 726 64 00**



- In der Schweiz entwickelt und hergestellt
- Robuste Ausführung in Aluminium
- Wartungsfreundlich
- Ersatzteile erhältlich

Einfache Montage am Hydrant dank zweier Handgriffe.



Druckentlastung mit Sicherheitsanschlag.

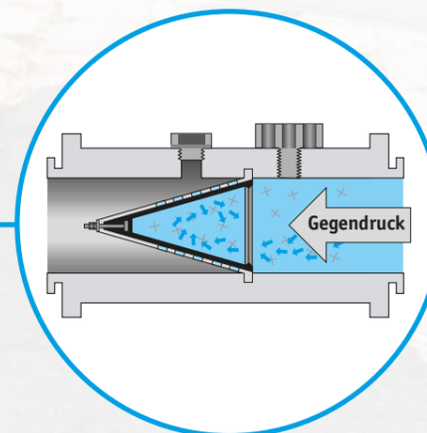
Drei Belüftungsventile verhindern einen Unterdruck im Leitungsnetz.



Drehbarer Anschluss Storz 75



Membran-Dichtsystem verhindert das Rückfließen.



Das Kegelsieb aus Edelstahl schützt Ihre Geräte.

