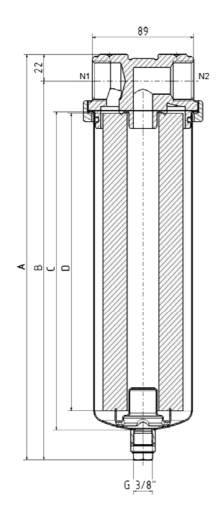




# **Datenblatt**

## Kerzenfilter E-1-40-S-1-E



## **Spezifikation**

### **Technische Daten**

Kerzenanzahl Kerzenlänge Kerzentyp Volumen Gewicht

#### Werkstoffe

Gehäuse Verschlussschrauben Dichtungen\*\* 1 40" (1016 mm) DOE (beidseitig offen) ca. 5,87 Liter ca. 4,87 kg

Edelstahl 1.4408 / 1.4571 Stahlverzinkt NBR

Tel.: +49 (0) 2641 - 91177-0

Fax: +49 (0) 2641 - 91177-10





Betriebsbedingungen

max. Durchsatzleistung 4,8 m³/h (Filterelement / Fluid abhängig)

max. zulässiger Druck 17 bar max. zulässige Temperatur 121 °C

Gehäuseanschlüsse

Ein-/Auslass (N1/N2) G 1" (ISO 228-1

Abmessungen

 Maß A
 1106 mm

 Maß B
 1084 mm

 Maß C
 1034 mm

 Maß D
 1016 mm

**Ersatzteile** 

Deckel DE-E-1-S
Verschlussschelle VS-E-1-S
Deckeldichtung NBR DI-DD-E-1-NBR

(Änderungen vorbehalten)

Die in diesem Datenblatt dargestellten Gehäuse sind Lagerartikel, die gemäß der Druckgeräterichtlinie 97/23/EG, Artikel 3 Absatz 3 die Verwendung von Prozessflüssigkeiten der Gruppe 2 (nach Artikel 9, Absatz 2.2) sowie die für die in Artikel 3, Absatz 1.1(b) definierte Flüssigkeiten erlauben. Bei Kesseln, welche in Anwendungen eingesetzt werden sollen, die anderen Kriterien der Druckgeräterichtlinie unterliegen, kontaktieren Sie bitte die Firma SFT bezüglich Preisen und Verfügbarkeit.

<sup>\*\*</sup> Optional auch in FPM erhältlich