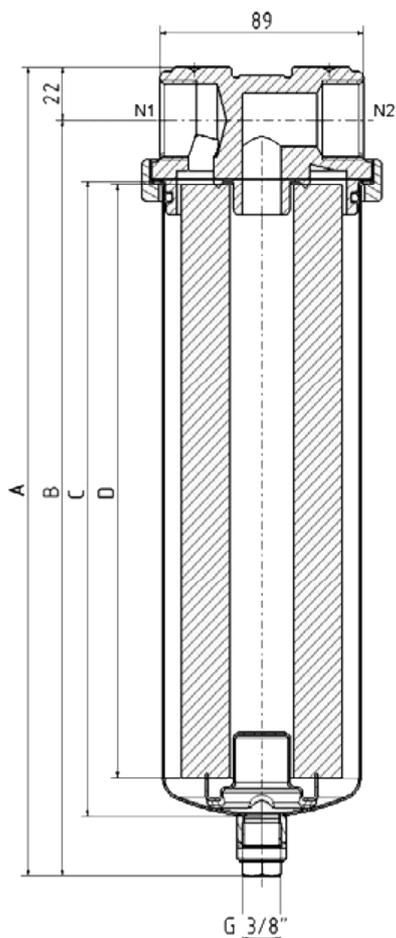


# Datenblatt

## Kerzenfilter E-1-20-S-1-E



### Spezifikation

#### Technische Daten

Kerzenanzahl	1
Kerzenlänge	20" (508 mm)
Kerzentyp	DOE (beidseitig offen)
Volumen	ca. 2,98 Liter
Gewicht	ca. 3,82 kg

#### Werkstoffe

Gehäuse	Edelstahl 1.4408 / 1.4571
Verschlussschrauben	Stahlverzinkt
Dichtungen**	NBR



#### Betriebsbedingungen

max. Durchsatzleistung  
max. zulässiger Druck  
max. zulässige Temperatur

4,8 m<sup>3</sup>/h (Filterelement / Fluid abhängig)  
17 bar  
121 °C

#### Gehäuseanschlüsse

Ein-/Auslass (N1/N2)

G 1" (ISO 228-1)

#### Abmessungen

Maß A  
Maß B  
Maß C  
Maß D

598 mm  
576 mm  
526 mm  
508 mm

#### Ersatzteile

Deckel  
Verschlusschelle  
Deckeldichtung NBR

DE-E-1-S  
VS-E-1-S  
DI-DD-E-1-NBR

(Änderungen vorbehalten)

\*\* Optional auch in FPM erhältlich

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.