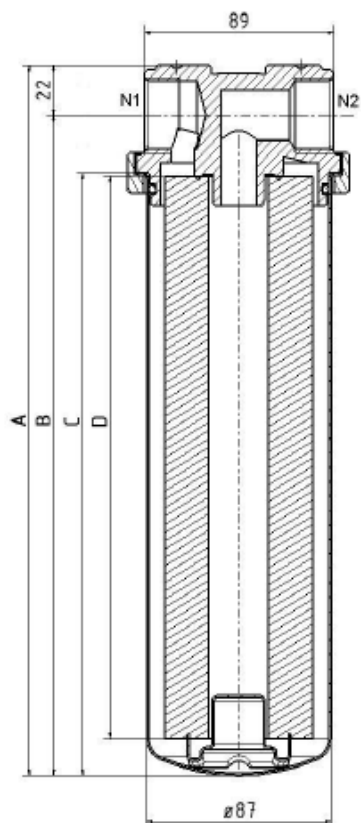


# Datenblatt

## Kerzenfilter E-1-30-S-1-E



### Spezifikation

#### Technische Daten

Kerzenanzahl  
Kerzenlänge  
Kerzentyp  
Volumen  
Gewicht

#### Werkstoffe

Gehäuse  
Verschlusschrauben  
Dichtungen\*\*

1  
30" (762 mm)  
DOE (beidseitig offen)  
ca. 4,42 Liter  
ca. 4,34 kg

Edelstahl 1.4408 / 1.4571  
Stahlverzinkt  
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

852 mm  
830 mm  
780 mm  
762 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.