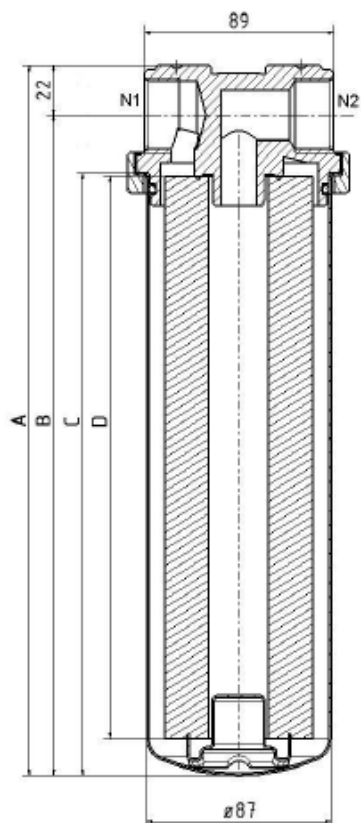


Datenblatt

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



Spezifikation

Technische Daten

Kerzenanzahl
Kerzenlänge
Kerzentyp
Volumen
Gewicht

Werkstoffe

Gehäuse
Verschlusschrauben
Dichtungen**

1
20" (508 mm)
DOE (beidseitig offen)
ca. 2,98 Liter
ca. 3,82 kg

Edelstahl 1.4408 / 1.4571
Stahlverzinkt
NBR



Betriebsbedingungen

max. Durchsatzleistung
max. zulässiger Druck
max. zulässige Temperatur

4,8 m³/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.