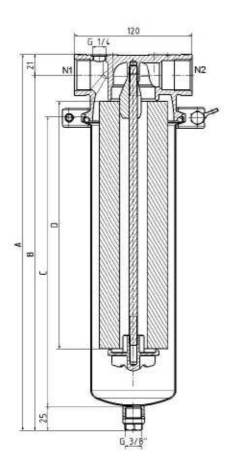




## **Datenblatt**

Kerzenfilter T-1-30-S-1-0-E-E



## **Spezifikation**

## Technische Daten

Kerzenanzahl Kerzenlänge Kerzentyp Volumen Gewicht

Werkstoffe

Gehäuse Dichtungen

Betriebsbedingungen

max. Durchsatzleistung max. zulässiger Druck max. zulässige Temperatur 30" (762 mm) DOE (beidseitig offen)

ca. 4,4 Liter ca. 5,1 kg

Edelstahl 1.4571 / 1.4408 NBR-O-Ringdichtung\*\*

4,8 m³/h (Filterelement / Fluid abhängig)

20 bar 120 °C





Gehäuseanschlüsse

Ein-/Auslass (N1/N2) 1" BSP Muffe Entleerung (N3) 3%" BSP Muffe

Abmessungen

 Maß A
 87,5 cm

 Maß B
 85,4 cm

 Maß C
 81,1 cm

 Maß D
 76,2 cm

**Ersatzteile** 

Deckeldichtung NBR\*\* DI-DD-T-1-NBR

(Änderungen vorbehalten)

<sup>\*\*</sup> Optional in FPM, EPDM erhältlich