

Filterelement
Filter element

2600R0200N

Material-Nr.:*Material no.:***Bezeichnung:***Designation:***Filterfeinheit¹:**

20 µm

*Filtration grade¹:***Filtrationsquotient¹:**

β20(c) = 200 / β21 (c) = 1000 (ISO 16889)

*Filtration ratio¹:***Filtermaterial¹:**

Glasfasermaterial PWR / H..XL

Filter media¹:

glass fiber material PWR / H..XL

Kollapsdruckbeständigkeit bar [psi]:

30 [435]

*Collapse pressure rating bar [psi]:***Temperaturbeständigkeit °C [°F]:**

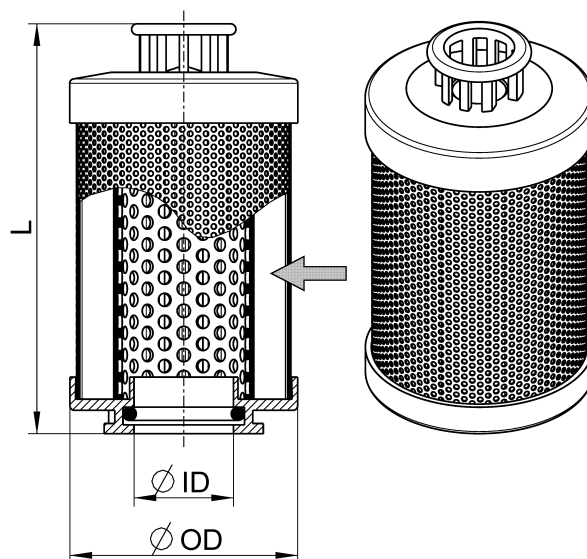
-40...100 [-40...212]

*Temperature rating °C [°F]:***Bypass Öffnungsdruck bar [psi]:**

3 [43.5]

*Bypass cracking pressure bar [psi]:***Dichtungswerkstoff:**

NBR

*Sealing material:***Abmessungen mm [inch]:***Dimensions mm [inch]:***OD** = 143,5 [5.7]**ID** = 96,5 [3.8]**L** = 920,0 [36.2]**Gewicht kg [lbs]:** 7,2 [16.0]*Weight kg [lbs]:*
 Vereinfachte Darstellung
 The drawing shown is a simplistic representation