

# Filterkerzen DELTA-PLEAT

## aus gefaltetem Filtermaterial

Die Filterkerzen von DELTAFILTER sind der richtige Schritt zur kostensenkenden und umweltfreundlichen Filtration.

- Absolute Rückhalterate ab 0,2 µm
- Filterkerzen mit großer Oberfläche durch gefaltete Ausführung des Filtermaterials
- Effektive Filterfläche bis zu 0,7 m<sup>2</sup> je 10“ Kerze
- Hohe Durchflussleistung und lange Standzeit
- Hohe Schmutzaufnahme
- Geringer Anfangsdifferenzdruck
- Schneller und leichter Ein- und Ausbau
- Max. Betriebstemperatur 125°C abhängig vom Material und Differenzdruck
- Viele Baulängen, Anschlussadapter und Materialkombinationen
- Faserfreie Filtration
- Teilweise rückspülbar
- Größtenteils mit FDA-Zulassung



DELTA-PLEAT 10“, 20“

### TECHNISCHE DATEN

|                                               |                                                                                                                                                       |
|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Filterlängen:                                 | 4“, 5“, 6“, 9 3/4“, 9 7/8“, 10“, 19 1/2“, 20“, 29 1/2“, 30“, 39“ und 40“                                                                              |
| Durchmesser D <sub>i</sub> x D <sub>a</sub> : | 25,4 x 63,5 mm, 25,4 x 68 mm, 27 x 63,5 mm                                                                                                            |
| Art der Ausführung:                           | beidseitig geöffnet (DOE) mit Flachdichtung; optional einseitig offen (SOE), andere Seite flach oder mit Spitze, Adapter (z. B. Code 3, Code 7, etc.) |
| Filtermaterial:                               | Polypropylen, Glasfaser, Polyester, Zellulose                                                                                                         |
| Stützkörpermaterial:                          | Polypropylen, glasfaserverstärktes PP, Edelstahl, Weißblech                                                                                           |
| Dichtungsmaterial:                            | Nitril, FPM, EPDM, Silikon, FEP/FPM, Polyethylenschaum                                                                                                |
| Filterfeinheit in µm:                         | 0.2, 0.45, 1, 2, 3, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 32, 35, 40, 50, 70<br>(absolut, je nach Filtermaterial)                                                    |

Auf Wunsch erhalten Sie unser ausführliches Angebot über die einzelnen Typen.

21.03.2024 Technische Änderungen vorbehalten.