



Datenblatt / Technische Informationen

Garngewickelte Filterkerzen — Wickelkerzen -

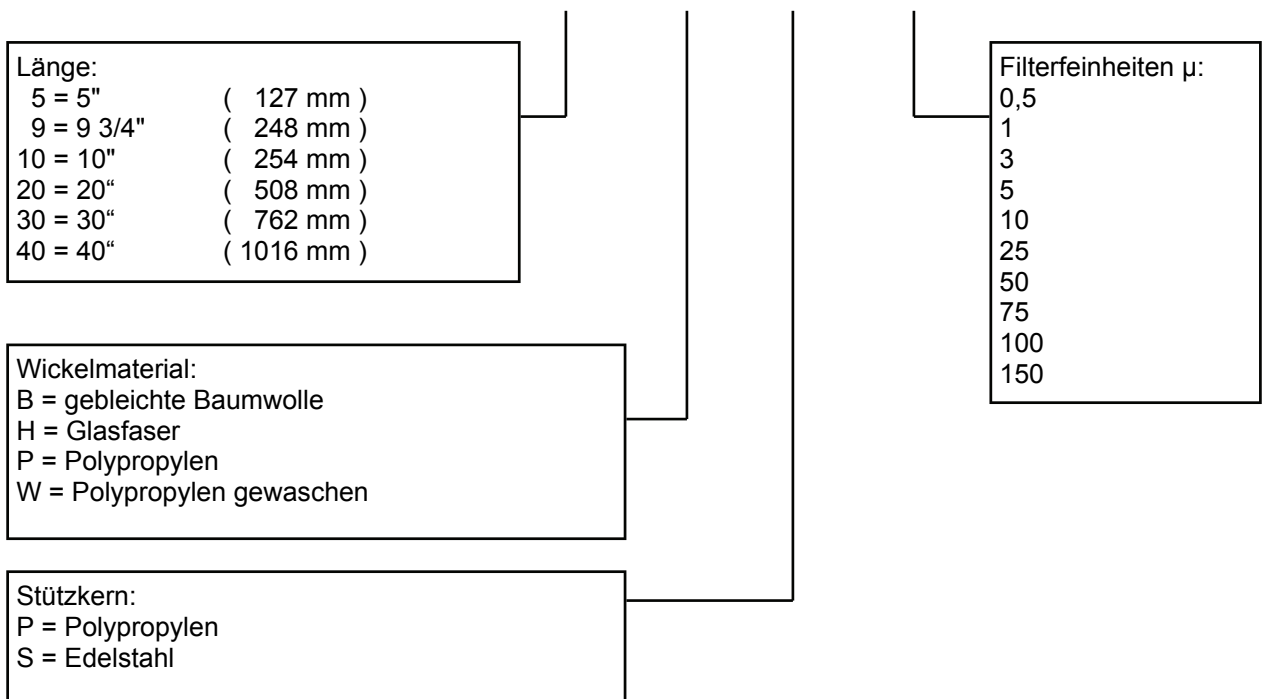
Technische Angaben:

Innendurchmesser:	28 mm
Außendurchmesser:	62 mm
Max. Betriebstemperatur:	80° C (Polypropylen) 160° C (Baumwolle) 400° C (Glasfaser)
Max. Differenzdruck:	2,5 bar bei 30° C
Abscheidung:	nominal



C = Clever
 F = Filterkerze
 W = Wickelkerze

Produktkodierung: CF — W — 10 — P — P — 1



Anwendungen:

Wasseraufbereitung, Meerwasserentsalzung, Kondensataufbereitung, Prozesswasser, Speiseöle, Wasser aus Zisternen, galvanische Bäder, Fette, Säuren, Laugen, Fotochemikalien, pflanzliche Öle