



Filterkaars Type: 26210 Polypropyleen Gewikkeld DOE

Kenmerken

Type: 26210

Toepassing: Vloeistoffen

Materiaal: Polypropyleen

Absoluut: Ja

Aantal per standaard verpakking: 50

Toepassing

- Vloeistoffen.
- Aanbevolen in: Voedingsmiddelen, Voeding primaire processen (contact met voeding)

Technische informatie

- Polypropyleen gewikkelde kaars uit garen met inwendige steunkoker (Polypropyleen).
- Filterkaars voor gebruik in filterhuis typ 24110, 24210, 24510.
- Afmetingen 10" t/m 40" met aansluiting DOE.
- Perforatiematen 1, 5, 10, 20, 30, 50, 75, 100 micron.
- Maximum verschuldruk 2 bar.
- Maximale temperatuur 70 °C.

Uitvoering

- Afmeting 10" Ø 254 x 63 mm, verpakkingseenheid 50 st.
- Afmeting 20" Ø 508 x 63 mm, verpakkingseenheid 25 st.
- Afmeting 30" Ø 762 x 63 mm, verpakkingseenheid 25 st.
- Afmeting 40" Ø 1016 x 63 mm, verpakkingseenheid 25 st.
- Materialen zijn FDA-conform, siliconenvrij.

Opties

- Inwendige steunkoker in roestvaststaal voor temperatuurbereik tot 90 °C.
- Aansluitingen Code 2, 3, 7, 8.

Perforatie filterelement µm	Constructie	Elementgrootte	Element aansluiting	Hoogte mm	Maximale vloeistof temperatuur °C	Artikel
1	Gewikkeld	10"	DOE	254	70	14234224
1	Gewikkeld	20"	DOE	508	70	14234233
1	Gewikkeld	30"	DOE	762	70	14234241
1	Gewikkeld	40"	DOE	1016	70	14234249
5	Gewikkeld	10"	DOE	254	70	14234225
5	Gewikkeld	20"	DOE	508	70	14234234
5	Gewikkeld	30"	DOE	762	70	14234242
5	Gewikkeld	40"	DOE	1016	70	14234250
10	Gewikkeld	10"	DOE	254	70	14234226
10	Gewikkeld	20"	DOE	508	70	14234235
10	Gewikkeld	30"	DOE	762	70	14234243
10	Gewikkeld	40"	DOE	1016	70	14234251
20	Gewikkeld	10"	DOE	254	70	14234227
20	Gewikkeld	20"	DOE	508	70	14234236
20	Gewikkeld	30"	DOE	762	70	14234244
20	Gewikkeld	40"	DOE	1016	70	14234252
30	Gewikkeld	10"	DOE	254	70	14234228
30	Gewikkeld	20"	DOE	508	70	14234237
30	Gewikkeld	30"	DOE	762	70	14234245
30	Gewikkeld	40"	DOE	1016	70	14234253
50	Gewikkeld	10"	DOE	254	70	14234229
50	Gewikkeld	20"	DOE	508	70	14234238
50	Gewikkeld	30"	DOE	762	70	14234246
50	Gewikkeld	40"	DOE	1016	70	14234254
75	Gewikkeld	10"	DOE	254	70	14234230

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.

Perforatie filterelement µm	Constructie	Elementgrootte	Element aansluiting	Hoogte mm	Maximale vloeistof temperatuur °C	Artikel
75	Gewikkeld	20"	DOE	508	70	14234239
75	Gewikkeld	30"	DOE	762	70	14234247
75	Gewikkeld	40"	DOE	1016	70	14234255
100	Gewikkeld	10"	DOE	254	70	14234231
100	Gewikkeld	20"	DOE	508	70	14234240
100	Gewikkeld	30"	DOE	762	70	14234248
100	Gewikkeld	40"	DOE	1016	70	14234256

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.