



## ULTRAFILTER Kaarsfilterhuis Serie: PF-EG Roestvaststaal (RVS) Tri-clamp DIN 32676

### Kenmerken

- Serie:** PF-EG  
**Materiaal huis:** Roestvaststaal (RVS)  
**Inwendige ruwheidswaarde:** Ra 0.8 µm elektro gepolijst  
**Interne element aansluiting:** Code 7  
**Aansluiting:** Tri-clamp DIN 32676  
**Druktrap artikel:** PN16  
**Met filterelement:** Nee

### Toepassing

- Vloeistoffen.
- Horizontale leidingen.
- Zuig- en persleidingen.
- Aanbevolen in: Voedingsmiddelen, Voeding primaire processen (contact met voeding)

### Technische informatie

- Roestvaststalen filterhuis in 316, gebeitst en gepassiveerd.
- In- en uitwendig gepolijst (EP) Ra 0.8 µm.
- Geschikt voor montage van 1 of meerdere filterkaarsen grootte 5"/10"/20"/30"/40".
- Maximum werkdruk 8 bar.
- Elementaansluiting volgens Code 7.
- Aansluitingen met DIN32676 Tri-Clamp.
- Afdichting EPM.

### Uitvoering

- Dekselsluiting door middel van klemband en spanschroef.
- Voorzien van aftap- en ontluuchtingsplug.

### Goedkeuring

- Geschikt voor PED 2014/68/EU art. 4.3 (SEP).
- EC1935.

### Opties

- Filterhuis in diverse afmetingen en uitvoeringen.
- Diverse elementaansluitingen.
- Diverse afdichtingen.

Type	Debiet* l/min	Debiet tabel		Maat Code 7
		Aansluiting DN	Gewicht zonder element kg	
0012	12	DN25	4	5/3
0025	25	DN25	5	10/3
0050	50	DN25	6	20/3
0075	75	DN25	7	30/3
0080	75	DN40	11	10/3
0150	150	DN40	14	20/3
0225	225	DN40	17	30/3
0250	250	DN50	29	20/3
0375	375	DN50	32	30/3
0450	450	DN65	45	20/3
0675	675	DN65	50	30/3

\*Debiet is gebaseerd op water en filterkaars type PF-PP

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.

Huisgrootte	Kwaliteitsklasse	Nom. binnendiameter	Max. werkdruk bar	Artikel
0012	SS316	DN25	8	14494962
0025	SS316	DN25	8	14494963
0050	SS316	DN25	8	14494964
0075	SS316	DN25	8	14494965
0080	SS316	DN40	8	14494966
0150	SS316	DN40	8	14494967
0225	SS316	DN40	8	14494968
0250	SS316	DN50	8	14494969
0375	SS316	DN50	8	14494970
0450	SS316	DN65	8	14494971
0675	SS316	DN65	8	14494972

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.