

Filter für Brunnenstuben

Filterklasse H13
Patronen für
Brunnenstuben

Produkteigenschaften

- Ausführung für höchste Ansprüche in der Schwebstofffilterklasse H13
- Grosse Filterfläche, dadurch tiefe Druckverluste
- Filterpaket aus feinst plissiertem Mikroglasspapier
- Unempfindlich gegenüber Feuchte
- Temperaturbeständigkeit: 80°C
- Geprüft und klassiert nach geltender Norm EN1822/ISO 29463

Ihre Vorteile

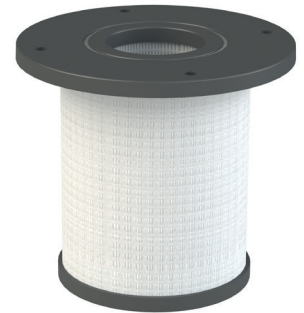
- Lange Standzeiten
- Qualität, made in Switzerland
- Kurze Lieferfristen
- Kundenspezifische Auslegung der Filter auf Wunsch möglich

Aus hygienischen Gründen empfehlen wir die Filter jährlich zu wechseln.

Patrone mit rundem Flansch

Art. Nr.	800379	Zeichnung	P00445
Bezeichnung	USRR13-Øa100-Øi50-127-P		
Volumenstrom [m³/h]	23	Ø Patrone a [mm]	100
Druckverlust [Pa]	180	Ø Patrone i [mm]	50
Filterfläche [m²]	0.35	Ø Flansch [mm]	140
Stützkorb	Kunststoff	Länge [mm]	127

Nettopreis pro Stück (CHF) 82.00



Patrone mit Gewinde

Art. Nr.	111082	Zeichnung	P00021
Bezeichnung	USRG13-Øa100-Øi23-98-P		
Volumenstrom [m³/h]	23	Ø Patrone a [mm]	100
Druckverlust [Pa]	480	Ø Patrone i [mm]	23
Filterfläche [m²]	0.20	Ø Gewinde	G1"
Stützkorb	Kunststoff	Länge [mm]	98

Nettopreis pro Stück (CHF) 88.00



Patrone Sonderform

Art. Nr.	238215	Zeichnung	P00194
Bezeichnung	USRS13-Øa100-Øi50-127-P		
Volumenstrom [m³/h]	23	Ø Patrone a [mm]	100
Druckverlust [Pa]	180	Ø Patrone i [mm]	50
Filterfläche [m²]	0.35	Länge [mm]	127
Stützkorb	Kunststoff		

Nettopreis pro Stück (CHF) 92.00



Patrone für Brunnenstuben und Gehäuse

Art. Nr.	diverse	Zeichnung	P00444			
Bezeichnung	USRP13-Øa200-Øi130-...-P					
Stützkorb	Metall	Ø Patrone a [mm]	200			
Druckverlust [Pa]	200 (konstant)	Ø Patrone i [mm]	130			
Länge [mm]	50	100	150	200	300	400
Filterfläche [m²]	0.4	0.8	1.3	1.8	2.7	3.5
Volumenstrom [m³/h]	35	75	115	150	225	300
Art. Nr.	224182	224184	224188	216962	224190	223466

Nettopreis pro Stück (CHF) 255.00 260.00 265.00 270.00 280.00 290.00

