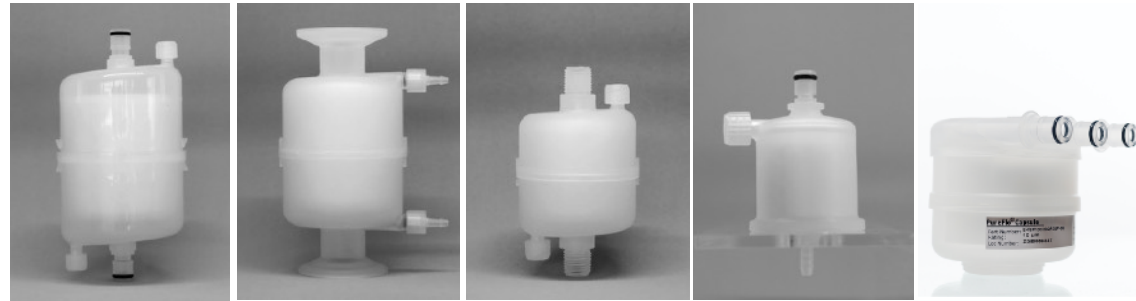


CAPSULE

	SKL		SKV		MKL	JKL	SKS	
	Länge nominal	Höhe	Länge nominal	Höhe	Höhe	Höhe	Länge nominal	Höhe
	1.5"	68 mm	1.5"	52 mm	60 mm	41 mm	1.5"	64 mm
	2.5"	98 mm	2.5"	80 mm			2.5"	93 mm
	5"	153 mm	5"	137 mm			5"	149 mm
	10"	281 mm	10"	265 mm			7.5"	212 mm
Durchmesser	70 mm		70 mm		59 mm	41 mm	71mm	



90° Winkel	3/8" Tülle		Female Luer lock PMC Schnellkupplung PLC Schnellkupplung 1/4" SW o. JC		
Schnellkupplung	PMC PLC APC HFC	PMC PLC APC 1/4" Walther	PMC PLC APC	PMC PLC APC	APC
Klemmverbindungen	50.5mm 25mm	50.5mm 25mm	25mm	25mm	
Gewinde	1/4" MNPT & FNPT 1/2" MNPT 1/8" FNPT 3/8" FNPT 1/4" Compression 3/8" Compression	1/4" MNPT	1/4" MNPT 3/8" FNPT 1/4" NPTS 1/4" Compression 1/8" Compression	M5 Female 1/4" MNPT	
Schlauchtülle	1/8" 3/8" 1/2" 1/4"	1/8" 3/8" 5/8" 1/2" 1/4"	1/8" 3/8" 1/4"	1/8" 3/8" 1/4"	
Luer Locks	2L Female		Female	Male oder Female	
Entlüftung/Entleerung	Luer Lock	Bleed Valve	Luer Lock	Luer Lock	Vent

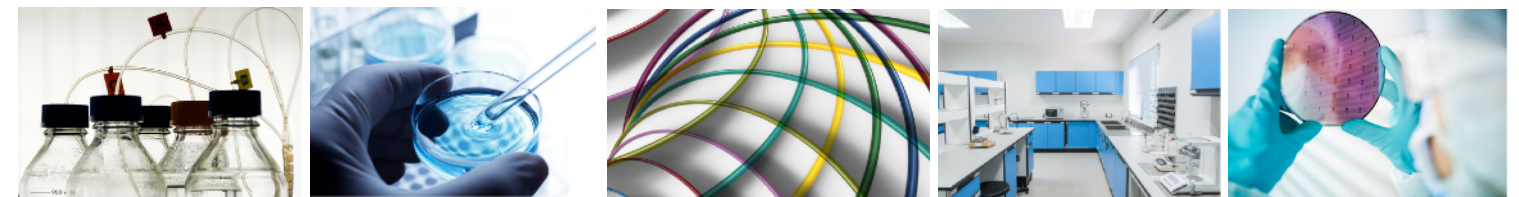


DISC FILTER

	D13	D25	D40	D50	D65
Durchmesser	13 mm	25 mm	40 mm	50 mm	65 mm
Filterfläche	0.8 cm ²	4.6 cm ²	10.5 cm ²	15.9 cm ²	26 cm ²



Schnellkupplung	1/8"	1/8"	1/8"	1/8" 1/4"	1/8" 1/4"
Gewinde		1/8" MNPT	1/8" MNPT	1/8" MNPT & FNPT 1/4" MNPT	1/4" MNPT & FNPT 1/8" FNPT 3/8" MNPT
Schlauchtülle	1/16" 1/8"	1/16" 1/8" 3/16" 1/4"	1/16" 1/8" 3/16" 1/4"	1/8" 1/4"	1/8" 1/4" 5/16"
Luer Locks	✓	✓	✓	✓	✓
Klemmverbindungen					1/2" 1 1/2"
Entlüftung					Optional Luer Lock



Diese Übersicht zeigt nicht alle Produkte die wir im Programm haben. Bitte kontaktieren Sie uns mit Ihren Anforderungen und Wünsche, wir schauen dann was möglich ist.

Unsere Filter werden nach **Baukasten-Prinzip** hergestellt, stellen Sie sich Ihren Filter zusammen mittels unserem **5 Schritten-System**;

- 1 Capsule oder Disc Filter ?
- 2 Länge und Durchmesser ?
- 3 Anschlüsse für Eintritt und Austritt ? (können auch unterschiedlich sein)
- 4 Materialien ?
- 5 Filtermedien ; Material und Porengröße ?

... **arranged.**
Filtration Systems

Arranged GmbH
Steinfurt 47
DE-52222 Stolberg

Tel +49 (0)2402 9791 562
Fax +49 (0)2402 9791 582

info@arranged-gmbh.de

www.arranged-gmbh.de

Bitte kontaktieren Sie uns für nähere Angaben und Spezifikationen, da Angaben kurzfristig geändert werden können © arranged GmbH Dezember 2020.



Filter Medien	Polypropylen Melt-blown :	0.3 bis 100 micron
	Polypropylen Tiefenfilter :	0.5 bis 20 micron
	Polyamid Melt-blown :	0.5 bis 10 micron
	PTFE Membrane :	0.05 bis 10 micron
	PES Membrane :	0.1 bis 1.2 micron
	Polyamid Membrane :	0.1 bis 1.2 micron
	andere Filtermedien (Glasfaser, Gewebe, Edelstahl) auch möglich auf Anfrage	

Capsule und Disk Materialien

Polypropylen
Polypropylene Schwarz (UV)