



[-> zum Produkt](#)



Ausgekleidete Siebkörbe (ASK) ersetzen den Standard-Stützkorb, welcher für die Verwendung von Filterbeuteln benötigt wird.

Bei ausgekleideten Siebkörben werden an Stelle der sonst üblichen Filterbeuteln, die Siebkörbe mit Edeltstahlgewebe ausgekleidet. Somit entfällt das Entsorgen der Filterbeutel.

Die ausgekleidete Siebkörbe können gereinigt werden und schonen so nachhaltig unsere Umwelt.

Bei den ausgekleideten Siebkörben findet eine Oberflächenfiltration statt.

Die verschiedenen Feinheiten und Größen (Filterflächen von 0,05 bis 0,30 m<sup>2</sup>) ermöglichen die Auswahl eines geeigneten Siebkorbs hinsichtlich der Betriebsbedingungen (Medium, Durchflussmenge).

Bei der Variante RS wird eine Edelstahl-Stützschiene als Rückspülstütze im Inneren des Siebkorbes angebracht.

Dadurch wird das Filtergewebe beim Rückspülen geschützt.

## Technische Daten

Werkstoff:	Edelstahl 1.4301 (V2A) Edelstahl 1.4571 / 1.4401 (V4A)
Feinheit:	5, 20, 25, 50, 100, 150, 200, 250, 300, 400, 500, 800, 1600, 2000, 8000 µm
Differenzdruck:	max. 2 bar

## Bestellschlüssel

ASK	-	-	-
	Feinheit	Größe	Material
	25 25 µm	1 0,15 m <sup>2</sup>	V2A
	150 150 µm	2 0,30 m <sup>2</sup>	F V4A
	400 400 µm	3 0,05 m <sup>2</sup>	
	800 800 µm	4 0,1 m <sup>2</sup>	
			Zubehör
			ohne
			RS Rückspülstütze

Bestellbeispiel: ASK400-2-F