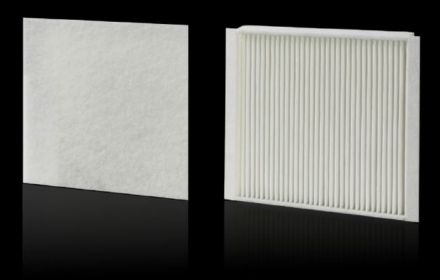
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





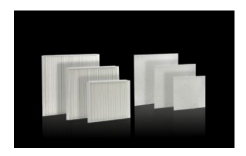
SK 3181.125 Faltenfilter

Stand: 02.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SK 3181.125 - Faltenfilter für Filter- und Dachlüfter, Kühlgeräte und Chiller

Die hochwertige Faltenfiltertechnik ermöglicht gegenüber herkömmlichen Vliesfiltern eine deutliche Steigerung des Volumenstroms und damit eine Leistungssteigerung des Gerätes sowie Senkung des Energieverbrauchs. Zudem sorgen bessere Filtereigenschaften für weniger Staub im Schrank bzw. Gerät und durch die längeren Standzeiten lassen sich die Servicekosten deutlich reduzieren.



Eigenschaften

Hinweis zur Artikel-Nr.	Nicht geeignet für den Einsatz in EMV-Filterlüftern.
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55 bei Montage im Filterlüfter/Austrittsfilter
	Tiefe: 2,9 mm
	Höhe: 173 mm
Abmessung Absorbermatte	Breite: 173 mm
	Tiefe: 21 mm
	Höhe: 167 mm
Abmessung	Breite: 167 mm
	3239.7xx
Passend für Artikel-Nr.	3239.3xx
	Verbindung mit Original Rittal Filtermatten gewährleistet.
Hinweis	Leistungsdaten, Schutzart und Zulassungen der Geräte sind nur ir
Farbe	weiß
	Absorbermatte: 100 % Polyester
Material	Faltenfilter: Basis Polyester, meltblown Polycarbonat
Ausführung	für Filterlüfter/Austrittsfilter
Artikel-Nr.	SK 3181.125

© Rittal 2025

2

Eigenschaften

Verpackungseinheit	5 Stück
Nettogewicht	0.24
Bruttogewicht	0.26
Zolltarifnummer	56039390
EAN	4028177969100
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Approbationen

Approbationen UR + C-UR (recognized)

© Rittal 2025 3