



Seitenkanalverdichter  
Top-Qualität  
zu fairen Preisen

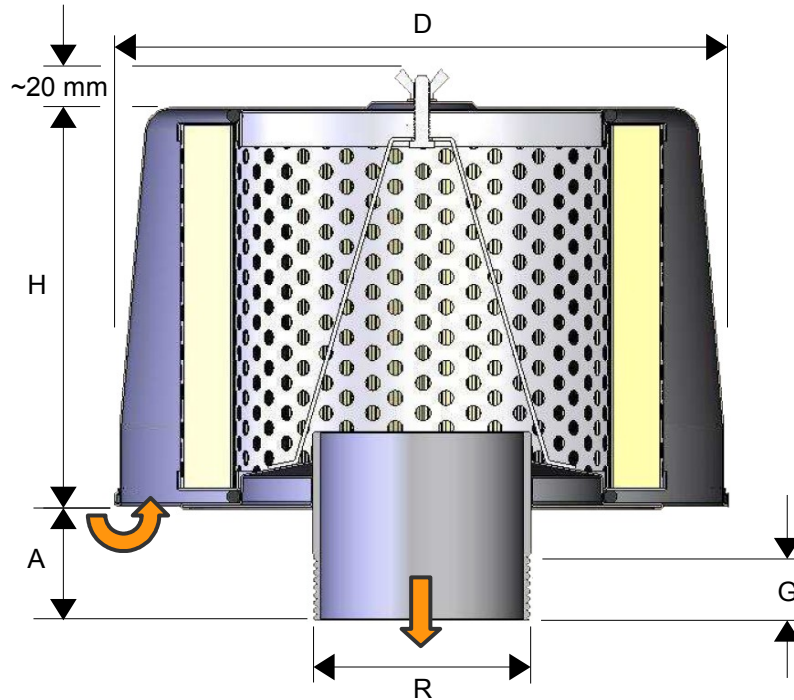


**SKV-tec**

Hochwertige  
Absaug- und  
Förderschläuche



## Ansaugfilter mit Metallhaube Filter with metal cover



Artikel-Nr. article no.	Luftmenge amount	Abmessungen dimensions					Gewicht weight	Ersatzpatrone spare filter
	m <sup>3</sup> /h	R	A [mm]	G [mm]	Ø D [mm]	H [mm]	kg	Papier
9140130	84	1¼"	50	20	132	82	0,8	9140130C
9140131	150	1½"	45	20	135	115	0,9	9140131C
9140132	300	2"	50	25	176	138	1,5	9140132C
9140133	480	2½"	60	25	205	138	2,2	9140133C
9140134	900	3"	60	30	296	167	3,3	9140134C
9140135	1800	4"	60	40	322	220	5,5	9140135C

Durchsätze sind auf einen Lastverlust von 20 mbar bezogen.  
Gewinde sind gemäß UNI EN 10226-1 (konisch, Aussengewinde).  
Die Filterelemente aus Papier haben eine Filterfeinheit von 5 µm.

Male thread are according to UNI EN 10226-1.  
The paper filter elements have a fineness of 5 µm.

Stand: 10/2015; Änderung vorbehalten, Right of modification reserved, Sous réserve des modifications

SKV-tec GmbH  
Forchheimer Str. 4  
91338 Igensdorf - Germany  
Tel.: +49 - (0) 9192 - 995314 / Fax: - 995268

Geschäftsführer:  
Dipl.-Ing. (FH) Thomas Jakob und Dipl.-Ing. (FH) Robert Krämer  
Handelsregister:  
Bamberg, HRB 6436

[www.skv-tec.de](http://www.skv-tec.de)  
[info@skv-tec.de](mailto:info@skv-tec.de)  
Onlineshop:  
[www.skv-tec.de](http://www.skv-tec.de)