



Technisches Datenblatt / technical data sheet

1/1 Sorbex® V-Cell C44 F7

KN V 6913 D/P7-9-23

Artikelnummer / article number	TP 607287
Maße Filter / dimensions of filter (l x b x h)	592 x 592 x 292 mm
Rahmen / frame	schwarzer Polystyrol-Rahmen / black polystyrene frame
Maße Panel / dimensions of filterpanel (l x b x h)	550 x 270 x 25,5 mm
Verwendungszweck / intended purpose	Abscheidung von / separation of <ul style="list-style-type: none">- Gerüchen / odors- Kohlenwasserstoffen (VOC) / hydrocarbons (VOC)- Staubpartikel / dust particles
Beschreibung / description	8 Stück Panels, V-förmig angeordnet, mit Schmelzklebstoff fixiert/ 8 pieces of panels, vee installed, glued with hotmelt
Differenzdruck bei Nennvolumenstrom 3400 m³/h / pressure drop at nominal air flow 3400 m³/h	107 Pa
Filterklassifizierung nach ISO 16890 / filter classification according to ISO 16890	ISO ePM1 65%
Filterklassifizierung nach EN 779:2012 / filter classification according to EN 779:2012	F7
Faltenabstand / distance of pleats	9 mm
Faltenhöhe / pleat depth	23 mm
Filterfläche pro Panel / filter area per panel	0,753 m ²
Aktivkohlegehalt / content of activated carbon	3,88 kg

25.06.2020/ ct

Die angegebenen technischen Werte sind lediglich Richtwerte, keine garantierten Werte. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht hergeleitet werden. Sie entbinden den Anwender nicht von der Verpflichtung, die Eignung des Produkts für seinen jeweiligen Anwendungsfall selbst zu überprüfen.
All statements, technical information and recommendations offered, are only for consideration and evaluation, they are not guaranteed and are provided without warranty of any kind. No undertaking is given that the goods / products supplied are fit for any particular purpose. The buyer / user should rely upon his own tests to establish the suitability of the goods / products for its particular purpose.

helsatech GmbH
Bayreuther Str. 9-11
D-95482 Gefrees

P.O. Box 10 25
D-95482 Gefrees

phone: +49 / 9254 / 80-4 20
fax: +49 / 9254 / 80-4 02

website: www.helsa.com
eMail: helsatech@de.helsa.com