

## Filterlüfter



## Beschreibung

<b>Bestellnummer:</b>	4411D2000
<b>Farbe:</b>	RAL 7035
<b>Gehäusematerial:</b>	ABS Kunststoff
<b>IP Schutzklasse nach EN 60 529:</b>	IP 54
<b>Optional:</b>	Andere Gehäusefarben auf Anfrage erhältlich Mit NEMA 3R Schutzklasse Art.-Nr. 4411D2030
<b>Zertifizierung:</b>	CE, cULus, CSA

## Technische Daten

<b>Luftvolumenstrom (System / freiblasend):</b>	100 m <sup>3</sup> /h
<b>Zulässige Betriebstemperatur:</b>	-10°C - 55°C
<b>Statischer Druck:</b>	60 Pa
<b>Abmessungen A x B x C (D+E):</b>	203.9 x 203.9 x 95.5 mm
<b>Gewicht:</b>	0.9 kg
<b>Ausschnittsmaße:</b>	177 +1.5 x 177 +1.5 mm
<b>Spannung / Frequenz:</b>	24 V DC
<b>Nennstrom:</b>	0.342 A
<b>Nennleistung:</b>	8.2 W
<b>Filterabscheidegrad IP 54:</b>	85% - DIN 24185
<b>Wandstärke:</b>	1 - 2.1 mm
<b>Filtergüte (ISO 16890):</b>	G3 gemäß EN 779
<b>Installation:</b>	Elastische Klips oder 4 selbstschneidende Schrauben
<b>Geräuschpegel:</b>	42 dB(A)

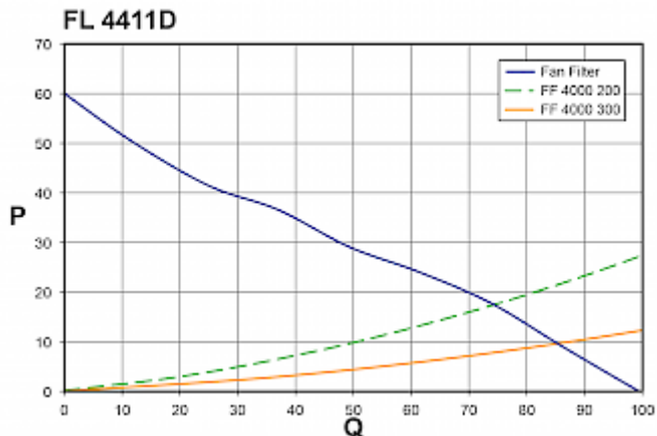
Klicken Sie auf die Grafiken, um die Originale herunterzuladen.

Weitere CAD Zeichnungen finden Sie im [Download Bereich](#).

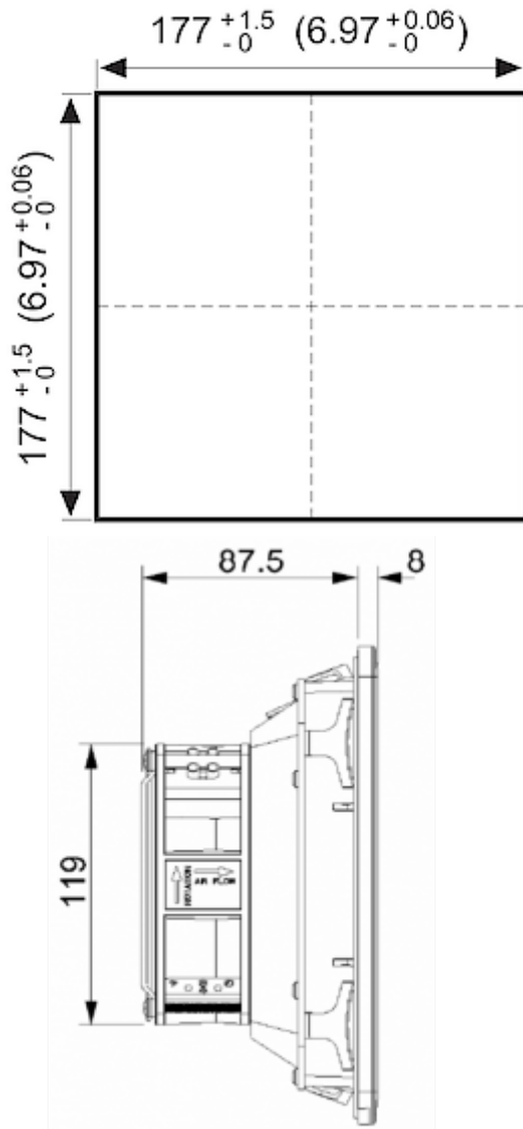
> [Übersicht Produktgruppe SOLIFLEX - Filterlüfter & Luftaustrittsfilter](#)

**Luftstrom:**

Q = Luftvolumenstrom [m<sup>3</sup>/Std.]  
 P = Statischer Druck [Pa]



[click image to enlarge](#)

**Ausschnittsmaße:**


[click image to enlarge](#)

## Bestellinformationen

<b>Mit NEMA 3R Schutzklasse Art.-Nr.</b>	4411D2030
<b>Zolltarifnummer</b>	84145915
<b>EAN Nummer</b>	5350604100381