



ventilatore con filtro, Apertura: B: 177 mm, H: 177 mm, RAL 7035, IP54, EMC, flusso di aria: 115 m<sup>3</sup>/h, Ue AC: 115 V

Versione	
marca del prodotto	SIVACON
denominazione del prodotto	ventilatore filtro
tipo di aerazione	spurgo
esecuzione del ventilatore ventilatore ad innesto	No
esecuzione del prodotto esecuzione eMC	Sì
Dati tecnici generali	
livello di pressione acustica ponderato A max.	51 dB
potenza attiva assorbita valore nominale	20 W
larghezza della sfinestratura	177 mm
altezza della sfinestratura	177 mm
durata di funzionamento	27 500 h
numero di giri del rotore a 50 Hz valore nominale	2 650 1/min
numero di giri del rotore a 60 Hz valore nominale	3 100 1/min
tipo di tensione della tensione di impiego	AC
tensione di impiego	
• con AC a 50 Hz valore nominale max.	115 V
• con AC a 60 Hz valore nominale max.	115 V
Classe di protezione	
grado di protezione IP	IP54
Aspetto	
codice colore RAL	7 035
colore	grigio chiaro
Dettagli	
parte integrante del prodotto ventilatore	No
Numero	
numero dei ventilatori	1
Progettazione meccanica	
altezza	204 mm
larghezza	204 mm
profondità	90 mm
luogo di incasso	Pareti laterali e porta del quadro elettrico, verticali
tipo di fissaggio	fissaggio a vite
tipo di fissaggio	
• incasso 19 pollici	No
• montaggio a parete	Sì
Peso netto per UQ	1,1 kg
materiale	plastica
temperatura ambiente durante l'esercizio	

- min.
- max.

-10 °C

55 °C

## Approvazioni Certificati

Environment	General Product Approval	other
-------------	--------------------------	-------

[Environmental Con-  
firmations](#)



[Confirmation](#)

other

[Miscellaneous](#)



## Ulteriori informazioni

**Informazioni sull'imballaggio**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

**Information for data generation and storage**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

**Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)**

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8MR6411-6LV30>

**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MR6411-6LV30>

**Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)**

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MR6411-6LV30](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR6411-6LV30)

**CAX-Online-Generator**

<https://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**

<https://www.siemens.com/specifications>

**Curve caratteristiche**

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp\\_prod\\_noCOMP="HAUPT"></mmp\\_prod\\_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)

Ultima modifica:

17/08/2025

