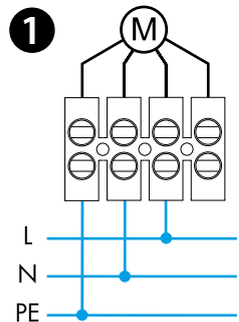


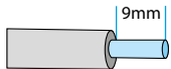


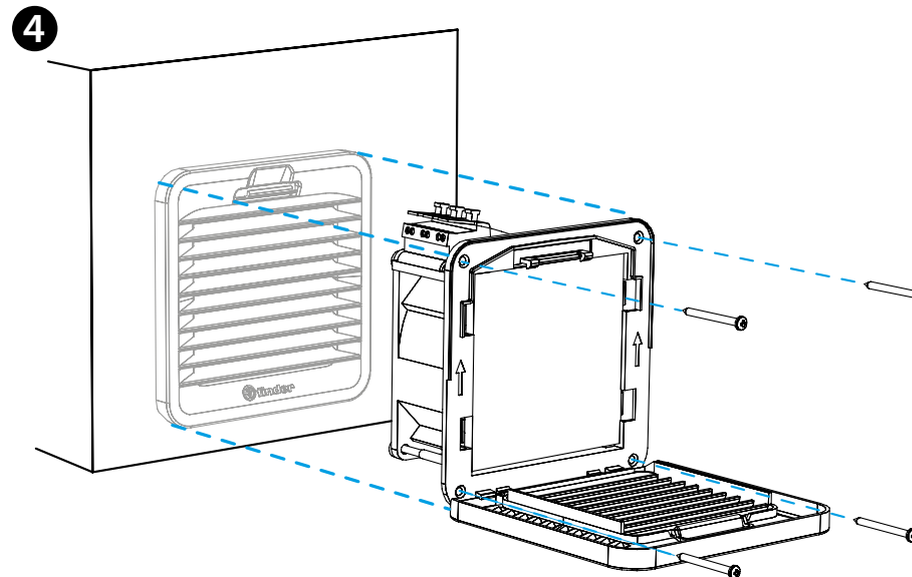
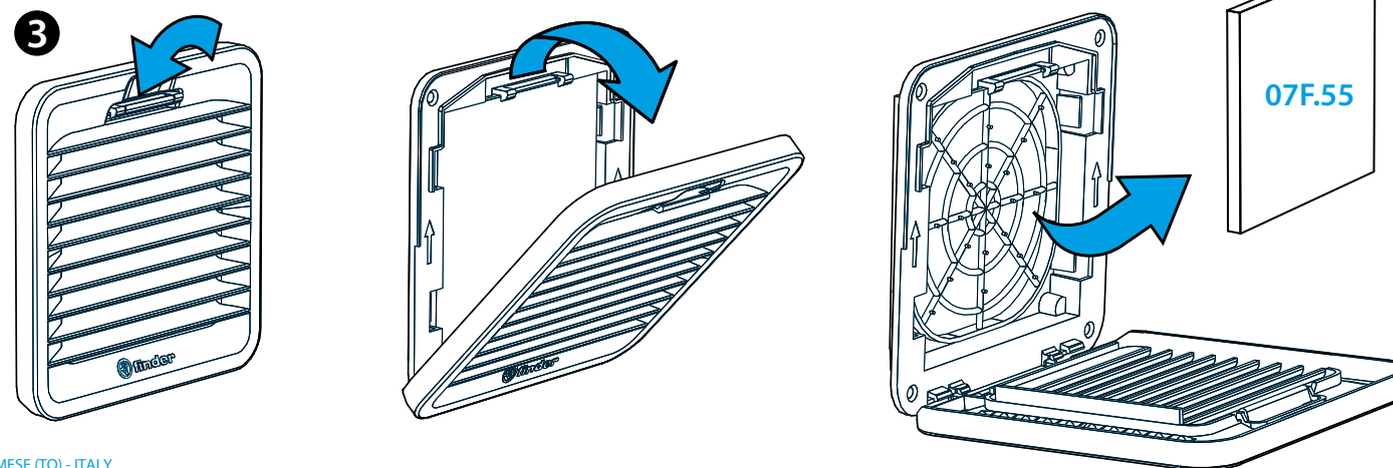
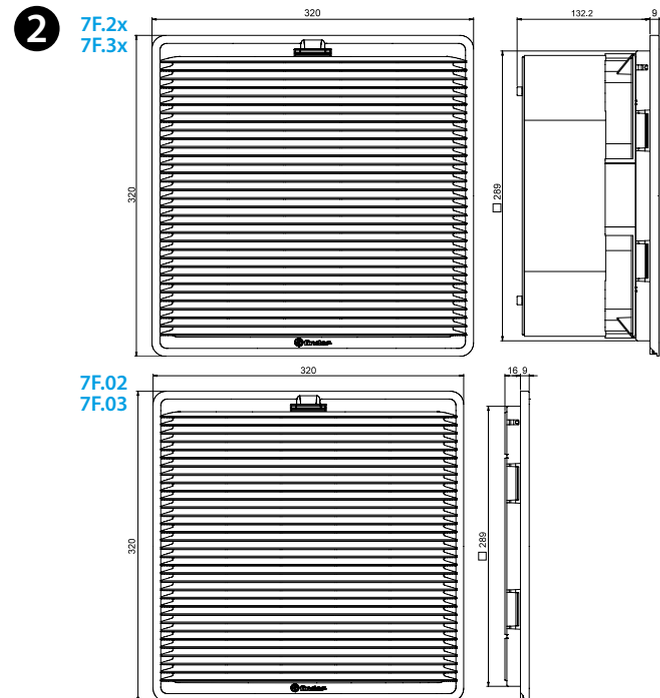
7F.20-5700  
7F.30-5700

7F.02  
7F.03

	7F.2x.x.xxx.5700 7F.2x.x.xxx.5700.0 7F.3x.x.xxx.5700
	U <sub>N</sub> 110...120 V AC (50/60 Hz) (8.120) U <sub>N</sub> 230...240 V AC (50/60 Hz) (8.230) P <sub>N</sub> 120 V AC (50/60 Hz) 110/140 W P <sub>N</sub> 230 V AC (50/60 Hz) 106/120 W
<b>OUT</b>	m <sup>3</sup> /h (50/60Hz) 660/700 m <sup>3</sup> /h (50/60Hz) 550 / 600 dB (A) 72
	(-15...+55)°C (-30...+55)°C only for 7F.3x
	IP54 / Type 12 -> 7F.2x IP54 / Type 3R -> 7F.3x
	
	For Use on a Flat Surface of a Type 1, 12 Enclosure Use copper conductor only, 90°C min Conductor size 14-18 AWG Surrounding air temperature 40°C



	0.75...2.5 mm <sup>2</sup>
	18...14 AWG
	9mm



## FRANCAIS

**POUR UNE UTILISATION EN INTÉRIEUR:**  
7F.20 VENTILATEUR À FILTRE  
7F.21 VENTILATEUR À FILTRE AVEC FLUX D'AIR INVERSÉ

**POUR UNE UTILISATION EN EXTÉRIEUR:**  
7F.30 VENTILATEUR À FILTRE  
7F.31 VENTILATEUR À FILTRE AVEC FLUX D'AIR INVERSÉ

- 1** SCHÉMA DE RACCORDEMENT AC
- 2** DIMENSIONS (mm)  
7F.2x/3x Ventilateur  
7F.02/03 Grille
- 3** OUVERTURE DE LA GRILLE – REMPLACEMENT DU FILTRE  
Filtre de rechange 07F.55.  
Classe du filtre  
EU3 selon DIN 24185, taux de filtration (80...90)%.  
Matériau du filtre  
Fibre synthétique à construction progressive, température jusqu'à 100°C, autoextinguible, classe F1 (DIN 53438).
- 4** MONTAGE (exemple)  
L'installation avec les clips uniquement est optimisé pour des tôles de 1.5mm d'épaisseur.  
Le montage est également possible avec des épaisseurs de tôle de 2.5 mm.  
Fixation par vis (fournies) recommandé.  
Couple de serrage 0.3 Nm.

### NOTE

<b>Pour une utilisation en intérieur</b>			
7F.2x.x.xxx.5700	Ventilateur	Couleur grise	RAL 7035
7F.2x.x.xxx.5700.0	Ventilateur	Couleur noire	RAL 9004
7F.02.0.000.5000	Grille	Couleur grise	RAL 7035
7F.02.0.000.5000.0	Grille	Couleur noire	RAL 9004

<b>Pour une utilisation en extérieur</b>			
7F.3x.x.xxx.5700	Ventilateur	Couleur grise	RAL 7000
7F.03.0.000.5000	Grille	Couleur grise	RAL 7000