

GRV - Indoor

Griglie Di Ventilazione Con Filtro - Filter Fans - Filterlüfter - Rejillas de Ventilación



Caratteristiche Generali

- Montaggio esterno al quadro
- Portata d'aria: 50 - 500 m³/h
- Grado di protezione IP44
- MTBF: 40000 ore

Common Features

- External mounting
- Air Flow 50-500 m³/h
- IP44 protection degree
- MTBF: 40000 hours

Allgemeine Merkmale

- Aufbaurahmen
- Luftstrom 50-500 m³/h
- IP44 Schutzgrad
- MBTF: 40000 Stunden

Características Comunes

- Montaje externo
- Caudal de aire: 50-500 m³/h
- Grado de protección IP44
- MTBF: 40000 horas

ACCESSORI - ACCESSORIES - ZUBEHÖR - ACCESORIOS

CODICE	10 Filtri
CODE	10 Filter
ARTIKELNUMMER	10 Filter
CODIGO	10 filtros
GRF12	AVAFAGR12
GRF25	AVAFAGR25
GRF30	AVAFAGR30
GRV12	AVAFAGR12
GRV25	AVAFAGR25
GRV30	AVAFAGR30

Certificazioni - Certifications - Zertifizierungen - Certificaciones

- CE
- EAC



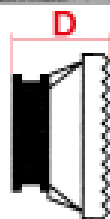
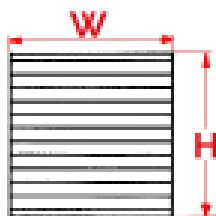


GRV12



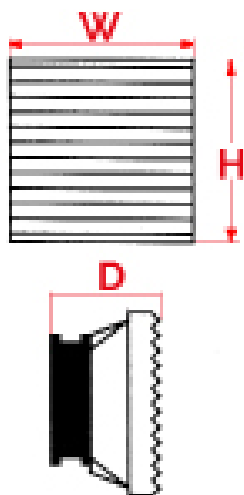
CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CODIGO	M.U.	GRF12	GRV1200220	GRV1200222
Portata Aria GRV - GRV Fan Flow - Luftmenge GRV - Caudal aire ventil GRV	m ³ /h	--	50	50
Portata Aria GRV+GRF - Fan Flow GRV+GRF - Luftmenge GRV+GRF - Caudal aire ventil GRV+GRF	m ³ /h	--	36 1xGRF12 43 2xGRF12	36 1xGRF12 43 2xGRF12
Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Tensión	V-ph-Hz	--	230-1-50/60	115-1-50/60
Altezza / Larghezza / Profondità - Height / Widht / Depth Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Ancho / Profundidad (HxWxD)	mm	130x130x24	130x130x65	130x130x65
Potenza Assorbita/Corrente Assorbita - Absorbed Power/Absorbed Current Leistungsaufnahme/Stromaufnahme - Potencia Absorbida/Corriente Absorbida	W/A	--	16 / 0,13	16 / 0,26
Fusibile T - Pre-Fuse T - Absicherung T - Elemento Previo de Fusibile T	A	--	0,5	0,5
Limiti di Temperatura - Temperature Limits - Temperaturbereich - Limites Temperatura	°C	--	-10 / +70	-10 / +70
Protezione lato armadio - Side cabinet protection degree - Schutzgrad Schrankseite - Protección lado armario	IP	44	44	44
Rumorosità - Noise level - Geräuschpegel - Nivel de ruido	dB(A)	--	53	53

GRV25



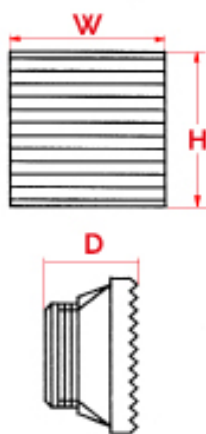
CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CODIGO	M.U.	GRF25	GRV2500220	GRV2500222
Portata Aria GRV - GRV Fan Flow - Luftmenge GRV - Caudal aire ventil GRV	m ³ /h	--	100	100
Portata Aria GRV+GRF - Fan Flow GRV+GRF Luftmenge GRV+GRF - Caudal aire ventil GRV+GRF	m ³ /h	--	80 1xGRF25 89 2xGRF25	80 1xGRF25 89 2xGRF25
Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Tensión	V-ph-Hz	--	230-1-50/60	115-1-50/60
Altezza / Larghezza / Profondità - Height / Widht / Depth Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Ancho / Profundidad (HxWxD)	mm	255x255x40	255x255x130	255x255x130
Potenza Assorbita/Corrente Assorbita - Absorbed Power/Absorbed Current Leistungsaufnahme/Stromaufnahme - Potencia Absorbida/Corriente Absorbida	W/A	--	16 / 0,13	16 / 0,26
Fusibile T - Pre-Fuse T - Absicherung T - Elemento Previo de Fusibile T	A	--	0,5	0,5
Limiti di Temperatura - Temperature Limits - Temperaturbereich - Limites Temperatura	°C	--	-10 / +70	-10 / +70
Protezione lato armadio - Side cabinet protection degree - Schutzgrad Schrankseite - Protección lado armario	IP	44	44	44
Rumorosità - Noise level - Geräuschpegel - Nivel de ruido	dB(A)	--	53	53

GRV2501



CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CODIGO	M.U.	GRV2501220	GRV2501222
Portata Aria GRV - GRV Fan Flow - Luftmenge GRV - Caudal aire ventil GRV	m ³ /h	220	220
Portata Aria GRV+GRF - Fan Flow GRV+GRF Luftmenge GRV+GRF - Caudal aire ventil GRV+GRF	m ³ /h	155 1xGRF25 200 2xGRF25 190 1xGRF30	155 1xGRF25 200 2xGRF25 190 1xGRF30
Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Tensión	V-ph-Hz	230-1-50/60	115-1-50/60
Altezza / Larghezza / Profondità - Height / Widht / Depth Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Ancho / Profundidad (HxWxD)	mm	255x255x140	255x255x140
Potenza Assorbita/Corrente Assorbita - Absorbed Power/Absorbed Current - Leistungsaufnahme/Stromaufnahme - Potencia Absorbida/Corriente Absorbida	W/A	40 / 0,3	42 / 0,46
Fusibile T - Pre-Fuse T - Absicherung T - Elemento Previo de Fusibile T	A	0,5	1
Limiti di Temperatura - Temperature Limits Temperaturbereich - Limites Temperatura	°C	-10 / +70	-10 / +70
Protezione lato armadio - Side cabinet protection degree - Schutzgrad Schrankseite - Protección lado armario	IP	44	44
Rumorosità - Noise level - Geräuschpegel - Nivel de ruido	dB(A)	58	58

GRV30



CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CODIGO	M.U.	GRF30	GRV300A(P)220	GRV300A(P)222
Portata Aria GRV - GRV Fan Flow - Luftmenge GRV - Caudal aire ventil GRV	m ³ /h	--	500	500
Portata Aria GRV+GRF - Fan Flow GRV+GRF - Luftmenge GRV+GRF - Caudal aire ventil GRV+GRF	m ³ /h	--	345 1xGRF30 390 2xGRF25 450 2xGRF30	345 1xGRF30 390 2xGRF25 450 2xGRF30
Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Tensión	V-ph-Hz	--	230-1-50/60	115-1-50/60
Altezza / Larghezza / Profondità - Height / Widht / Depth Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Ancho / Profundidad (HxWxD)	mm	323x323x40	323x323x160	323x323x160
Potenza Assorbita/Corrente Assorbita - Absorbed Power/Absorbed Current - Leistungsaufnahme/Stromaufnahme - Potencia Absorbida/Corriente Absorbida	W/A	--	70 / 0,38	75 / 0,6
Fusibile T - Pre-Fuse T - Absicherung T - Elemento Previo de Fusibile T	A	--	0,5	1
Limiti di Temperatura - Temperature Limits Temperaturbereich - Limites Temperatura	°C	--	-10 / +75	-10 / +70
Protezione lato armadio - Side cabinet protection degree - Schutzgrad Schrankseite - Protección lado armario	IP	44	44	44
Rumorosità - Noise level - Geräuschpegel - Nivel de ruido	dB(A)	--	69	69