

VENTILACION & ACCESOS

VENTILADORES DE GRAN CAUDAL



Referencia	Descripción	EUR / u
	<p>Ventilador monobloc con las características que se describen a</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hélices de palas curvas (para los modelos reversibles se pueden fabricar con palas rectas). • Se fabrican con protección por ambos lados de polipropileno en versión standard ó con protección de polipropileno a un lado y • Protección IP55. • Tensión: Trifásico 230 / 440 V - 50 Hz (consultar para otras 	
VGC0800XXX	<p>Ventilador de gran caudal con rejilla a ambos lados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dimensiones totales = 925 x 925 x 383 milímetros. • Peso = 43 Kg (sin persiana) - 48 Kg (con persiana). • Diámetro del ventilador = 0,80 metros. 	
VGC0800501	Poten. = 0,50 CV (0,37 Kw). $Q_{\text{aire}} = 16.000 \text{ m}^3/\text{h}$. Todo GALVA.	467,00
VGC0800502	Poten. = 0,50 CV (0,37 Kw). $Q_{\text{aire}} = 16.000 \text{ m}^3/\text{h}$. Palas INOX.	489,00
VGC0800503	Poten. = 0,50 CV (0,37 Kw). $Q_{\text{aire}} = 16.000 \text{ m}^3/\text{h}$. Todo INOX.	755,00
VGC0800751	Poten. = 0,75 CV (0,55 Kw). $Q_{\text{aire}} = 18.000 \text{ m}^3/\text{h}$. Todo GALVA.	475,00
VGC0800752	Poten. = 0,75 CV (0,55 Kw). $Q_{\text{aire}} = 18.000 \text{ m}^3/\text{h}$. Palas INOX.	498,00
VGC0800753	Poten. = 0,75 CV (0,55 Kw). $Q_{\text{aire}} = 18.000 \text{ m}^3/\text{h}$. Todo INOX.	764,00
VGC0800504	Suplemento motor monofásico ventilador de 0,80 metros.	+ 32,00
VGC0800505	Suplemento persiana GALVA para ventilador de 0,80 metros.	+ 43,00
VGC0800506	Suplemento persiana INOX para ventilador de 0,80 metros.	+ 118,00
VGC1000XXX	<p>Ventilador de gran caudal con rejilla a ambos lados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dimensiones totales = 1.125 x 1.125 x 383 milímetros. • Peso = 60 Kg (sin persiana) - 66 Kg (con persiana). • Diámetro del ventilador = 1,00 metros. 	
VGR1000501	Poten. = 0,50 CV (0,37 Kw). $Q_{\text{aire}} = 25.000 \text{ m}^3/\text{h}$. Todo GALVA	489,00
VGR1000502	Poten. = 0,50 CV (0,37 Kw). $Q_{\text{aire}} = 25.000 \text{ m}^3/\text{h}$. Palas INOX.	532,00
VGR1000503	Poten. = 0,50 CV (0,37 Kw). $Q_{\text{aire}} = 25.000 \text{ m}^3/\text{h}$. Todo INOX.	906,00
VGR1000751	Poten. = 0,75 CV (0,55 Kw). $Q_{\text{aire}} = 29.000 \text{ m}^3/\text{h}$. Todo GALVA.	500,00
VGR1000752	Poten. = 0,75 CV (0,55 Kw). $Q_{\text{aire}} = 29.000 \text{ m}^3/\text{h}$. Palas INOX.	542,00
VGR1000753	Poten. = 0,75 CV (0,55 Kw). $Q_{\text{aire}} = 29.000 \text{ m}^3/\text{h}$. Todo INOX.	917,00

VENTILACION & ACCESOS

Referencia	Descripción	EUR / u
VGC1001001	Poten. = 1,00 CV (0,75 Kw). Q _{aire} = 32.000 m ³ /h. Todo GALVA.	519,00
VGC1001002	Poten. = 1,00 CV (0,75 Kw). Q _{aire} = 32.000 m ³ /h. Palas INOX.	562,00
VGC1001003	Poten. = 1,00 CV (0,75 Kw). Q _{aire} = 32.000 m ³ /h. Todo INOX.	936,00
VGC1000504	Suplemento motor monofásico ventilador de 1,00 metros.	+ 58,00
VGC1000505	Suplemento persiana GALVA para ventilador de 1,00 metros.	+ 54,00
VGC1000506	Suplemento persiana INOX para ventilador de 1,00 metros.	+ 129,00
VGC1250XXX	Ventilador de gran caudal con rejilla a ambos lados: <ul style="list-style-type: none"> • Dimensiones totales = 1.375 x 1.375 x 383 milímetros. • Peso = 82 Kg (sin persiana) - 92 Kg (con persiana). • Diámetro del ventilador = 1,25 metros. 	
VGC1251001	Poten. = 1,00 CV (0,75 Kw). Q _{aire} = 38.000 m ³ /h. Todo GALVA	535,00
VGC1251002	Poten. = 1,00 CV (0,75 Kw). Q _{aire} = 38.000 m ³ /h. Palas INOX.	613,00
VGC1251003	Poten. = 1,00 CV (0,75 Kw). Q _{aire} = 38.000 m ³ /h. Todo INOX.	1.102,00
VGC1251501	Poten. = 1,50 CV (1,10 Kw). Q _{aire} = 43.000 m ³ /h. Todo GALVA.	573,00
VGC1251502	Poten. = 1,50 CV (1,10 Kw). Q _{aire} = 43.000 m ³ /h. Palas INOX.	653,00
VGC1251503	Poten. = 1,50 CV (1,10 Kw). Q _{aire} = 43.000 m ³ /h. Todo INOX.	1.156,00
VGC1252001	Poten. = 2,00 CV (1,50 Kw). Q _{aire} = 48.000 m ³ /h. Todo GALVA.	611,00
VGC1252002	Poten. = 2,00 CV (1,50 Kw). Q _{aire} = 48.000 m ³ /h. Palas INOX.	691,00
VGC1252003	Poten. = 2,00 CV (1,50 Kw). Q _{aire} = 48.000 m ³ /h. Todo INOX.	1.194,00
VGR1251004	Suplemento motor monofásico ventilador de 1,25 metros.	+ 92,00
VGC1251005	Suplemento persiana GALVA para ventilador de 1,25 metros.	+ 54,00
VGC1251006	Suplemento persiana INOX para ventilador de 1,25 metros.	+129,00