

# CELDAS FILTRANTES SINTÉTICAS ONDULADAS CON FILTRO CIELO VZC/29 - M5



VZC/29 - M5

## GENERALIDADES

CELDAS FILTRANTES ONDULADAS CON FILTROS CIELO CABINA DE ALTA EFICIENCIA EN CLASE M5. LA MEDIA FILTRANTE ESTÁ REALIZADA CON FIBRAS DE POLIÉSTER MUY FINAS HEBRADAS Y HUMECTADAS CON MATERIALES ADHESIVOS PERMANENTES QUE RETIENEN LAS PARTÍCULAS FINAS. TIENE ESTRUCTURA DE DENSIDAD PROGRESIVA EN EL SENTIDO DEL FLUJO DEL AIRE Y GARANTIZA UNA ELEVADA CAPACIDAD DE ACUMULACIÓN DE LOS POLVOS Y BAJAS PÉRDIDAS DE CARGA.

<b>BASTIDOR</b>	ACERO GALVANIZADO
<b>REDES DE PROTECCIÓN</b>	EN AMBOS LADOS: HILO DE ACERO GALVANIZADO ELECTROSOLDADO
<b>TABIQUE FILTRANTE</b>	FIBRA BICOMPONENTE DE POLIÉSTER CON RED TEJIDA DE POLIÉSTER DE TRAMA ANCHA (SERIE FR MICRO 600)
<b>REACCIÓN AL FUEGO</b>	F1 DIN 53438
<b>CLASE DE EFICIENCIA CEN EN 779</b>	M5
<b>CLASE EUROVENT</b>	EU 5
<b>APAGADO MEDIO ASHRAE 52.1.1992 Am</b>	97,6%
<b>PÉRDIDA DE CARGA INICIAL</b>	23 Pa
<b>PÉRDIDA DE CARGA FINAL ACONSEJADA</b>	450 Pa
<b>TEMPERATURA MÁXIMA DE EJERCICIO</b>	100°C
<b>HUMEDAD RELATIVA MÁXIMA</b>	100%
<b>LEYENDA DIMENSIONES</b>	

Referencia dibujo: vefim\_celle\_ondulate

CÓDIGO DEL PRODUCTO	PRECIO (€)	DIMENSIONES (mm)			N° PIEZAS		SUPERFICIE FILTRANTE (m²)	CAUDAL (Nm³/h)	ESPEORES REALIZABLES CON SOBREPREGIO (mm)	
		H	B	T	CAJA	PALET				
VZC285948/29	a.r.	287	592	48	20	240	0,36	1.950	30-35-40-45	a.r.
VZC306048/29	a.r.	300	600		10	240	0,38	2.050	30-35-40-45	a.r.
VZC404048/29	a.r.	400	400		10	300	0,34	1.850	30-35-40-45	a.r.
VZC405048/29	a.r.	400	500		10	240	0,42	2.300	30-35-40-45	a.r.
VZC406248/29	a.r.	400	625		10	180	0,53	2.850	30-35-40-45	a.r.
VZC495048/29	a.r.	490	500		10	160	0,51	2.800	30-35-40-45	a.r.
VZC495948/29	a.r.	490	592		10	160	0,61	3.300	30-35-40-45	a.r.
VZC505048/29	a.r.	500	500		10	160	0,53	2.850	30-35-40-45	a.r.
VZC506048/29	a.r.	500	600		10	120	0,63	3.450	30-35-40-45	a.r.
VZC506248/29	a.r.	500	625		10	120	0,66	3.550	30-35-40-45	a.r.
VZC595948/29	a.r.	592	592		10	120	0,74	4.000	30-35-40-45	a.r.
VZC606048/29	a.r.	600	600		10	120	0,76	4.100	30-35-40-45	a.r.
VZC616148/29	a.r.	610	610		10	120	0,78	4.250	30-35-40-45	a.r.
VZC2859100/29	a.r.	287	592		98	10	120	0,53	2.850	60-65-70-75-80-90-95
VZC3060100/29	a.r.	300	600	5		120	0,56	3.050	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4040100/29	a.r.	400	400	5		150	0,50	2.700	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4050100/29	a.r.	400	500	5		120	0,62	3.350	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4062100/29	a.r.	400	625	5		90	0,78	4.200	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4950100/29	a.r.	490	500	5		80	0,76	4.150	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4959100/29	a.r.	490	592	5		80	0,93	5.050	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC5050100/29	a.r.	500	500	5		80	0,78	4.200	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC5060100/29	a.r.	500	600	5		60	0,93	5.050	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC5062100/29	a.r.	500	625	5		60	0,97	5.250	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC5959100/29	a.r.	592	592	5		60	1,09	5.900	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC6060100/29	a.r.	600	600	5		60	1,12	6.050	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC6161100/29	a.r.	610	610	5		60	1,15	6.250	60-65-70-75-80-90-95	a.r.

• Material normalmente en el almacén

A PEDIDO ESTÁN DISPONIBLES DIMENSIONES O VERSIONES DISTINTAS

Vefim S.r.l. si riserva la facoltà di aggiornare senza alcun preavviso le caratteristiche sopra descritte. La presente documentazione non può essere riprodotta, trascritta o tradotta (in parte o integralmente) senza autorizzazione scritta di Vefim S.r.l. come previsto ai sensi di legge.



Vefim S.r.l. - Sistemi di Filtrazione  
[www.vefim.it](http://www.vefim.it)  
 Tel. +39 045.820.22.79 - Fax +39 045.827.64.95  
 Ufficio Vendite Italia: venditeitalia@vefim.it

# CELDAS FILTRANTES SINTÉTICAS ONDULADAS CON FILTRO CIELO VZC/07 - M5



VZC/07 - M5

## GENERALIDADES

CELDAS FILTRANTES ONDULADAS CON FILTROS CIELO CABINA DE ALTA EFICIENCIA EN CLASE M5. LA MEDIA FILTRANTE ESTÁ REALIZADA CON FIBRAS DE POLIÉSTER MUY FINAS HEBRADAS Y HUMECTADAS CON MATERIALES ADHESIVOS PERMANENTES QUE RETIENEN LAS PARTÍCULAS FINAS. TIENE ESTRUCTURA DE DENSIDAD PROGRESIVA EN EL SENTIDO DEL FLUJO DEL AIRE Y GARANTIZA UNA ELEVADA CAPACIDAD DE ACUMULACIÓN DE LOS POLVOS Y BAJAS PÉRDIDAS DE CARGA.

<b>BASTIDOR</b>	ACERO GALVANIZADO
<b>REDES DE PROTECCIÓN</b>	EN AMBOS LADOS: HILO DE ACERO GALVANIZADO ELECTROSOLDADO
<b>TABIQUE FILTRANTE</b>	FIBRA BICOMPONENTE DE POLIÉSTER CON MALLA TEJIDA DE POLIÉSTER DE TRAMA APRETADA (SERIE V 500 MR)
<b>REACCIÓN AL FUEGO</b>	F1 DIN 53438
<b>CLASE DE EFICIENCIA CEN EN 779</b>	M5
<b>CLASE EUROVENT</b>	EU 5
<b>APAGADO MEDIO ASHRAE 52.1.1992 Am</b>	97%
<b>PÉRDIDA DE CARGA INICIAL</b>	23 Pa
<b>PÉRDIDA DE CARGA FINAL ACONSEJADA</b>	450 Pa
<b>TEMPERATURA MÁXIMA DE EJERCICIO</b>	100°C
<b>HUMEDAD RELATIVA MÁXIMA</b>	100%
<b>LEYENDA DIMENSIONES</b>	
H	ALTURA
B	LONGITUD
T	ESPELOR DE LA CELDA

Referencia dibujo: vefim\_celle\_ondulate

CÓDIGO DEL PRODUCTO	PRECIO (€)	DIMENSIONES (mm)			N° PIEZAS		SUPERFICIE FILTRANTE (m²)	CAUDAL (Nm³/h)	ESPELORES REALIZABLES CON SOBREPREGIO (mm)	
		H	B	T	CAJA	PALET				
VZC285948/07	a.r.	287	592	48	20	240	0,36	1.950	30-35-40-45	a.r.
VZC306048/07	a.r.	300	600		10	240	0,38	2.050	30-35-40-45	a.r.
VZC404048/07	a.r.	400	400		10	300	0,34	1.850	30-35-40-45	a.r.
VZC405048/07	a.r.	400	500		10	240	0,42	2.300	30-35-40-45	a.r.
VZC406248/07	a.r.	400	625		10	180	0,53	2.850	30-35-40-45	a.r.
VZC495048/07	a.r.	490	500		10	160	0,51	2.800	30-35-40-45	a.r.
VZC495948/07	a.r.	490	592		10	160	0,61	3.300	30-35-40-45	a.r.
VZC505048/07	a.r.	500	500		10	160	0,53	2.850	30-35-40-45	a.r.
VZC506048/07	a.r.	500	600		10	120	0,63	3.450	30-35-40-45	a.r.
VZC506248/07	a.r.	500	625		10	120	0,66	3.550	30-35-40-45	a.r.
VZC595948/07	a.r.	592	592		10	120	0,74	4.000	30-35-40-45	a.r.
VZC606048/07	a.r.	600	600		10	120	0,76	4.100	30-35-40-45	a.r.
VZC616148/07	a.r.	610	610		10	120	0,78	4.250	30-35-40-45	a.r.
VZC2859100/07	a.r.	287	592		98	10	120	0,53	2.850	60-65-70-75-80-90-95
VZC3060100/07	a.r.	300	600	5		120	0,56	3.050	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4040100/07	a.r.	400	400	5		150	0,50	2.700	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4050100/07	a.r.	400	500	5		120	0,62	3.350	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4062100/07	a.r.	400	625	5		90	0,78	4.200	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4950100/07	a.r.	490	500	5		80	0,76	4.150	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4959100/07	a.r.	490	592	5		80	0,93	5.050	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC5050100/07	a.r.	500	500	5		80	0,78	4.200	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC5060100/07	a.r.	500	600	5		60	0,93	5.050	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC5062100/07	a.r.	500	625	5		60	0,97	5.250	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC5959100/07	a.r.	592	592	5		60	1,09	5.900	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC6060100/07	a.r.	600	600	5		60	1,12	6.050	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC6161100/07	a.r.	610	610	5		60	1,15	6.250	60-65-70-75-80-90-95	a.r.

• Material normalmente en el almacén

A PEDIDO ESTÁN DISPONIBLES DIMENSIONES O VERSIONES DISTINTAS

Vefim S.r.l. si riserva la facoltà di aggiornare senza alcun preavviso le caratteristiche sopra descritte. La presente documentazione non può essere riprodotta, trascritta o tradotta (in parte o integralmente) senza autorizzazione scritta di Vefim S.r.l. come previsto ai sensi di legge.



Vefim S.r.l. - Sistemi di Filtrazione  
[www.vefim.it](http://www.vefim.it)  
 Tel. +39 045.820.22.79 - Fax +39 045.827.64.95  
 Ufficio Vendite Italia: venditeitalia@vefim.it

CELDAS FILTRANTES SINTÉTICAS  
ONDULADAS CON FILTRO CIELO

VZC/51 - M5



VZC/51 - M5

GENERALIDADES

CELDAS FILTRANTES ONDULADAS CON FILTROS CIELO CABINA DE ALTA EFICIENCIA EN CLASE M5. LA MEDIA FILTRANTE ESTÁ REALIZADA CON FIBRAS DE POLIÉSTER MUY FINAS HEBRADAS Y HUMECTADAS CON MATERIALES ADHESIVOS PERMANENTES QUE RETIENEN LAS PARTÍCULAS FINAS. TIENE ESTRUCTURA DE DENSIDAD PROGRESIVA EN EL SENTIDO DEL FLUJO DEL AIRE Y GARANTIZA UNA ELEVADA CAPACIDAD DE ACUMULACIÓN DE LOS POLVOS Y BAJAS PÉRDIDAS DE CARGA.

<b>BASTIDOR</b>	ACERO GALVANIZADO
<b>REDES DE PROTECCIÓN</b>	EN AMBOS LADOS: HILO DE ACERO GALVANIZADO ELECTROSOLDADO
<b>TABIQUE FILTRANTE</b>	FIBRA BICOMPONENTE DE POLIÉSTER CON RED TEJIDA DE POLIÉSTER DE TRAMA ANCHA (SERIE AX 5 MICRO)
<b>REACCIÓN AL FUEGO</b>	F1 DIN 53438
<b>CLASE DE EFICIENCIA CEN EN 779</b>	M5
<b>CLASE EUROVENT</b>	EU 5
<b>APAGADO MEDIO ASHRAE 52.1.1992 Am</b>	97%
<b>PÉRDIDA DE CARGA INICIAL</b>	25 Pa
<b>PÉRDIDA DE CARGA FINAL ACONSEJADA</b>	450 Pa
<b>TEMPERATURA MÁXIMA DE EJERCICIO</b>	100°C
<b>HUMEDAD RELATIVA MÁXIMA</b>	100%
<b>LEYENDA DIMENSIONES</b>	

Referencia dibujo: vefim\_celle\_ondulate

CÓDIGO DEL PRODUCTO	PRECIO (€)	DIMENSIONES (mm)			N° PIEZAS		SUPERFICIE FILTRANTE (m²)	CAUDAL (Nm³/h)	ESPEORES REALIZABLES CON SOBREPREGIO (mm)	
		H	B	T	CAJA	PALET				
VZC285948/51	a.r.	287	592	48	20	240	0,36	1.950	30-35-40-45	a.r.
VZC306048/51	a.r.	300	600		10	240	0,38	2.050	30-35-40-45	a.r.
VZC404048/51	a.r.	400	400		10	300	0,34	1.850	30-35-40-45	a.r.
VZC405048/51	a.r.	400	500		10	240	0,42	2.300	30-35-40-45	a.r.
VZC406248/51	a.r.	400	625		10	180	0,53	2.850	30-35-40-45	a.r.
VZC495048/51	a.r.	490	500		10	160	0,51	2.800	30-35-40-45	a.r.
VZC495948/51	a.r.	490	592		10	160	0,61	3.300	30-35-40-45	a.r.
VZC505048/51	a.r.	500	500		10	160	0,53	2.850	30-35-40-45	a.r.
VZC506048/51	a.r.	500	600		10	120	0,63	3.450	30-35-40-45	a.r.
VZC506248/51	a.r.	500	625		10	120	0,66	3.550	30-35-40-45	a.r.
VZC595948/51	a.r.	592	592		10	120	0,74	4.000	30-35-40-45	a.r.
VZC606048/51	a.r.	600	600		10	120	0,76	4.100	30-35-40-45	a.r.
VZC616148/51	a.r.	610	610		10	120	0,78	4.250	30-35-40-45	a.r.
VZC2859100/51	a.r.	287	592		98	10	120	0,53	2.850	60-65-70-75-80-90-95
VZC3060100/51	a.r.	300	600	5		120	0,56	3.050	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4040100/51	a.r.	400	400	5		150	0,50	2.700	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4050100/51	a.r.	400	500	5		120	0,62	3.350	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4062100/51	a.r.	400	625	5		90	0,78	4.200	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4950100/51	a.r.	490	500	5		80	0,76	4.150	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC4959100/51	a.r.	490	592	5		80	0,93	5.050	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC5050100/51	a.r.	500	500	5		80	0,78	4.200	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC5060100/51	a.r.	500	600	5		60	0,93	5.050	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC5062100/51	a.r.	500	625	5		60	0,97	5.250	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC5959100/51	a.r.	592	592	5		60	1,09	5.900	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC6060100/51	a.r.	600	600	5		60	1,12	6.050	60-65-70-75-80-90-95	a.r.
VZC6161100/51	a.r.	610	610	5		60	1,15	6.250	60-65-70-75-80-90-95	a.r.

• Material normalmente en el almacén

A PEDIDO ESTÁN DISPONIBLES DIMENSIONES O VERSIONES DISTINTAS

Vefim S.r.l. si riserva la facoltà di aggiornare senza alcun preavviso le caratteristiche sopra descritte. La presente documentazione non può essere riprodotta, trascritta o tradotta (in parte o integralmente) senza autorizzazione scritta di Vefim S.r.l. come previsto ai sensi di legge.



Vefim S.r.l. - Sistemi di Filtrazione  
[www.vefim.it](http://www.vefim.it)  
 Tel. +39 045.820.22.79 - Fax +39 045.827.64.95  
 Ufficio Vendite Italia: venditeitalia@vefim.it