



## VORTEILE

- Standzeit, je nach Anwendung bis zu 4 Monate
- Wirtschaftlichste Variante unter den Vorfiltern mit optimalem Verhältnis zwischen Anschaffungskosten und Lebensdauer
- Metallgitterträger für stabile Faltenbildung
- Rahmen aus feuchtigkeitsbeständiger Hartpappe mit diagonalem Vorder- und Rückseitengitter für zusätzlichen Halt
- Vorfilter (ISO Coarse 65%)

<b>Anwendung</b>	Vorfiltration zur Abscheidung grosser Partikel in Klima- und Lüftungsanlagen
<b>Rahmen</b>	Imprägnierte Hartpappe
<b>Medium</b>	Baumwoll-/Synthetikfasergemisch
<b>Abmessungen</b>	Frontrahmenabmessungen nach EN 15805
<b>Empfohlene Enddruckdifferenz gem. EN 13053</b>	Anfangsdruckverlust + 50 Pa oder Anfangsdruckverlust x3 (der kleinere Wert wird empfohlen)
<b>Maximaler Volumenstrom</b>	1,25 x Volumenstrom
<b>Max Temperatur (°C)</b>	70°C
<b>Relative Luftfeuchtigkeit (max.)</b>	100%
<b>Einbaumöglichkeit</b>	Filterrahmen Baureihe 4MPS, FastFrame oder Gehäuse Typ FC

Art.-Nr.	Typ	Filterklasse	ISO16890	Abmessungen BxHxT (mm)	Volumenstrom/Druckdifferenz (m³/h/Pa)	Filterfläche (m²)	Frachtgewicht (kg)
284420701	AeroPleat Eco CO65 592x592x48	G4	Coarse 65%	592x592x48	3400/70	1.3	0.6
284420503	AeroPleat Eco CO65 492x492x48	G4	Coarse 65%	492x492x48	2300/70	0.9	0.5
284420602	AeroPleat Eco CO65 492x622x48	G4	Coarse 65%	492x622x48	3000/70	1.1	0.6
284420601	AeroPleat Eco CO65 492x592x48	G4	Coarse 65%	492x592x48	2800/70	1.1	0.5
284420501	AeroPleat Eco CO65 392x622x48	G4	Coarse 65%	392x622x48	2400/70	0.9	0.5
284420403	AeroPleat Eco CO65 392x492x48	G4	Coarse 65%	392x492x48	1900/70	0.7	0.4
284420401	AeroPleat Eco CO65 287x592x48	G4	Coarse 65%	287x592x48	1600/70	0.6	0.3
284420102	AeroPleat Eco CO65 287x287x48	G4	Coarse 65%	287x287x48	820/70	0,3	0,2
284440701	AeroPleat Eco CO65 592x592x92	G4	Coarse 65%	592x592x92	3400/65	1.8	0.9
284440503	AeroPleat Eco CO65 492x492x92	G4	Coarse 65%	492x492x92	2300/65	1.2	0.7
284440602	AeroPleat Eco CO65 492x622x92	G4	Coarse 65%	492x622x92	3000/65	1.6	0.8
284440601	AeroPleat Eco CO65 492x592x92	G4	Coarse 65%	492x592x92	2800/65	1.5	0.8
284440501	AeroPleat Eco CO65 392x622x92	G4	Coarse 65%	392x622x92	2400/65	1.3	0.7
284440403	AeroPleat Eco CO65 392x492x92	G4	Coarse 65%	392x492x92	1900/65	1.0	0.6
284440401	AeroPleat Eco CO65 287x592x92	G4	Coarse 65%	287x592x92	1600/65	0.9	0.5
284440102	Aeropleat Eco CO65 287x287x92	G4	Coarse 65%	287x287x92	800/70	0,5	0,3
284410701	AeroPleat Eco CO65 592x592x24	G4	Coarse 65%	592x592x24	3000/70	0,6	0,5
284410602	Aeropleat Eco CO65 494x622x24	G4	Coarse 65%	494x622x24	2600/70	0,6	0,4
284410601	Aeropleat Eco CO65 494x592x24	G4	Coarse 65%	494x592x24	2500/70	0,5	0,4
284410503	Aeropleat Eco CO65 494x494x24	G4	Coarse 65%	494x494x24	2100/70	0,4	0,4
284410501	Aeropleat Eco CO65 394x622x24	G4	Coarse 65%	394x622x24	2100/70	0,4	0,4
284410403	Aeropleat Eco CO65 394x494x24	G4	Coarse 65%	394x494x24	1600/70	0,3	0,3
284410401	Aeropleat Eco CO65 287x592x24	G4	Coarse 65%	287x592x24	1500/70	0,3	0,2
284410102	Aeropleat Eco CO65 287x287x24	G4	Coarse 65%	287x287x24	700/70	0,2	0,2
		G4	Coarse 65%	592x592x24	2300/55	0.8	0.4
		G4	Coarse 65%	492x492x24	1600/55	0.6	0.3
		G4	Coarse 65%	492x622x24	2000/55	0.7	0.4
	AeroPleat Eco CO65 392x622x24-0	G4	Coarse 65%	392x622x24	1600/55	0.6	0.3
		G4	Coarse 65%	392x492x24	1300/55	0.4	0.3
		G4	Coarse 65%	287x592x24	1100/55	0.4	0.2
		G4	Coarse 65%	492x592x24	1900/55	0.7	0.4