

## KLASIFIKACE FILTRŮ ATMOSFÉRIKÉHO VZDUCHU PRO HRUBÝ A JEMNÝ PRACH

Skupiny filtrů	Třída filtrace dle EN 779:2002	Střední odlučivost pro syntetický prach ( $A_m$ %)	Průměrná účinnost ( $E_m$ %) pro částice 0,4 $\mu$ m	Koncová tlaková ztráta	Typy filtrů CAMFIL FARR
Hrubé filtry	<b>G1</b>	$50 \leq A_m < 65$		250Pa	
	<b>G2</b>	$65 \leq A_m < 80$		250Pa	
	<b>G3</b>	$80 \leq A_m < 90$		250Pa	
	<b>G4</b>	$90 \leq A_m$		250Pa	Hi-Cap, Aeropleat ECO
Jemné filtry	<b>F5</b>		$40 \leq E_m < 60$	450Pa	Hi-FLO, EcoPleat Green
	<b>F6</b>		$60 \leq E_m < 80$	450Pa	
	<b>F7</b>		$80 \leq E_m < 90$	450Pa	
	<b>F8</b>		$90 \leq E_m < 95$	450Pa	Hi-FLO XL, Hi-FLO, Opakfil Energy, EcoPleat Green
	<b>F9</b>		$95 \leq E_m$	450Pa	

## KLASIFIKACE HEPA A ULPA FILTRŮ ATMOSFÉRIKÉHO VZDUCHU

Skupiny filtrů	Odlučivost pro MPPS (%)	Třída filtrace v souladu s EN 1822	Typy filtrů CAMFIL FARR
HEPA	$\geq 85$	<b>H10</b>	Sofilair
	$\geq 95$	<b>H11</b>	Micretain, Sofilair
	$\geq 99,5$	<b>H12</b>	Sofilair
	$\geq 99,95$	<b>H13</b>	Absolute, ClosePleat, Mega-Flo, Sofilair
	$\geq 99,995$	<b>H14</b>	ClosePleat, Megalam, Mega-Flo, Sofilair
ULPA	$\geq 99,9995$	<b>U15</b>	Megalam, Megalam ME
	$\geq 99,99995$	<b>U16</b>	Megalam, Megalam ME
	$\geq 99,999995$	<b>U17</b>	Megalam

Garija Trade s.r.o., distributor Camfil Farr v České republice od roku 1997, třída Generála Píky 3, 613 00 Brno, [www.garija.cz](http://www.garija.cz)

