












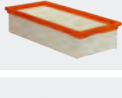


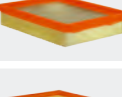
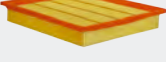


## Luftfiltereinsätze für Reinigungsgeräte

	<b>R+M Nr.</b> 268 268 710	<b>TYP</b> PET / Sieb	$\varnothing$ 275 mm	$\odot$ 218 mm	$\updownarrow$ 183 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> ALTO/WAP: 107400562 Protool: 626 437
	<b>R+M Nr.</b> 268 269 000	<b>TYP</b> Papier / Sieb	$\varnothing$ 185 mm	$\odot$ 150 mm	$\updownarrow$ 201 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> Rowenta ZR-70
	<b>R+M Nr.</b> 268 269 100	<b>TYP</b> Papier / Sieb	$\varnothing$ 190 mm	$\odot$ 145 mm	$\updownarrow$ 166 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> Thomas: 787 421
	<b>R+M Nr.</b> 268 269 300	<b>TYP</b> Papier	$\varnothing$ 122 mm	$\odot$ 79 mm	$\updownarrow$ 113 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> Top-Craft (NT 0506)
	<b>R+M Nr.</b> 268 280 210	<b>TYP</b> Papier	<b>Länge</b> 215 mm	$\leftrightarrow$ 115 mm	$\updownarrow$ 58 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> Festool: 452 065 Kärcher: 6.904-068
	<b>R+M Nr.</b> 268 280 220	<b>TYP</b> PES	<b>Länge</b> 215 mm	$\leftrightarrow$ 115 mm	$\updownarrow$ 58 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> Kärcher: 6.904-123
	<b>R+M Nr.</b> 268 228 200	<b>TYP</b> Papier	<b>Länge</b> 202 mm	$\leftrightarrow$ 75 mm	$\updownarrow$ 70 mm	<b>Staubklasse</b> L	<b>OE-Nummer</b> Kärcher: 6.414-498
	<b>R+M Nr.</b> 268 228 300	<b>TYP</b> Papier	<b>Länge</b> 239 mm	$\leftrightarrow$ 140 mm	$\updownarrow$ 56 mm	<b>Staubklasse</b> L	<b>OE-Nummer</b> Kärcher: 6.904-206
	<b>R+M Nr.</b> 268 228 310	<b>TYP</b> Papier	<b>Länge</b> 239 mm	$\leftrightarrow$ 140 mm	$\updownarrow$ 56 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> Kärcher: 6.904-367
	<b>R+M Nr.</b> 268 228 330	<b>TYP</b> PES	<b>Länge</b> 239 mm	$\leftrightarrow$ 140 mm	$\updownarrow$ 56 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> Kärcher: 6.904-360
	<b>R+M Nr.</b> 268 228 340	<b>TYP</b> PES	<b>Länge</b> 239 mm	$\leftrightarrow$ 140 mm	$\updownarrow$ 56 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> Kärcher: 6.904-360
	<b>R+M Nr.</b> 268 228 400	<b>TYP</b> Papier	<b>Länge</b> 250 mm	$\leftrightarrow$ 150 mm	$\updownarrow$ 35 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> Festool: 456 077
	<b>R+M Nr.</b> 268 228 600	<b>TYP</b> Papier	<b>Länge</b> 300 mm	$\leftrightarrow$ 140 mm	$\updownarrow$ 68 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> Kärcher: 6.904-283
	<b>R+M Nr.</b> 268 228 620	<b>TYP</b> PES	<b>Länge</b> 300 mm	$\leftrightarrow$ 140 mm	$\updownarrow$ 68 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> Kärcher: 6.904-284
	<b>R+M Nr.</b> 268 228 900	<b>TYP</b> Papier	<b>Länge</b> 300 mm	$\leftrightarrow$ 140 mm	$\updownarrow$ 68 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> Kärcher: 6.907-276
	<b>R+M Nr.</b> 268 228 910	<b>TYP</b> PES	<b>Länge</b> 300 mm	$\leftrightarrow$ 140 mm	$\updownarrow$ 68 mm	<b>Staubklasse</b> M	<b>OE-Nummer</b> Kärcher: 6.907-277
	<b>R+M Nr.</b> 268 228 700	<b>TYP</b> Papier	<b>Länge</b> 278 mm	$\leftrightarrow$ 216 mm	$\updownarrow$ 54 mm	<b>Staubklasse</b> L	<b>OE-Nummer</b> Kärcher: 5.731-020
	<b>R+M Nr.</b> 268 289 400	<b>TYP</b> Papier	<b>Länge</b> 328 mm	$\leftrightarrow$ 290 mm	$\updownarrow$ 50 mm	<b>Staubklasse</b> L	<b>OE-Nummer</b> ALTO/WAP: 61605

Staubklasse

Durchlassgrad

Gefährdungen

L

max. 1 %

Hält 99,0 % zurück von:  
» Stäuben mit MAK-Werten > 1 mg/m<sup>3</sup>

M

max. 0,10 %

Hält 99,9 % zurück von:  
» Stäuben mit MAK-Werten > 0,1 mg/m<sup>3</sup>  
» Holzstäuben (bis 1.200 W/50 l)

Staubklasse

Durchlassgrad

Gefährdungen

H

max. 0,01 %

Hält 99,995 % zurück von:  
» Stäuben mit MAK-Werten  
» Krebs erzeugenden Stäuben  
» Stäuben mit Krankheitserregern