

3M Sekretessfilterguide 2011–2012

SKU / Filtermodell	Aspektratio	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Diagonal (mm)
NETBOOK				
PF8.9W	16:9	195,1	114,0	226,0
GPF8.9W	16:9	195,1	114,0	226,0
PF10.1W	16:9	223,2	125,8	256,2
GPF10.1W	16:9	223,2	125,8	256,2
PF11.6W9	16:9	256,6	144,5	294,5
GPF11.6W9	16:9	256,6	144,5	294,5
APPLE				
PFMP13	16:10	318,9	213,0	383,5
GPFMP13	16:10	318,9	213,0	213,0
PFMP15	16:10	358,5	235,5	235,5
GPFMP15	16:10	358,5	235,5	235,5
PFMP17	16:10	387,2	252,8	462,4
GPFMP17	16:10	387,2	252,8	462,4
PFIM27	16:9	648,5	387,7	755,6
NOTEBOOK				
PF12.1	4:3	247,4	185,9	309,5
PF12.1W	16:10	261,3	163,7	308,3
GPF12.1W	16:10	261,3	163,7	308,3
PF12.5W9	16:9	277,2	156,1	318,1
GPF12.5W9	16:9	277,2	156,1	318,1
PF13.3	4:3	269,9	202,8	337,6
PF13.3W	16:10	286,6	179,3	338,1
GPF13.3W	16:10	286,6	179,3	338,1
PF13.3W9	16:9	293,9	165,5	337,3
GPF13.3W9	16:9	293,9	165,5	337,3
PF14.0W	16:9	309,9	174,5	355,7
GPF14.0W	16:9	309,9	174,5	355,7
PF14.1	4:3	285,8	214,4	357,2
PF14.1W	16:10	303,9	190,1	358,4
GPF14.1W	16:10	303,9	190,1	358,4
PF15.0	4:3	304,3	228,1	380,3
PF15.4W	16:10	332,2	208,0	392,0
GPF15.4W	16:10	332,2	208,0	392,0

SKU / Filtermodell	Aspektratio	Bredd (mm)	Höjd (mm)	Diagonal (mm)
PF15.6W	16:9	344,7	194,0	395,5
GPF15.6W	16:9	344,7	194,0	395,5
PF16.0W9	16:9	354,5	200,5	407,3
PF17.0	5:4	338,4	270,8	433,4
GPF17.0	5:4	338,4	270,8	433,4
PF17.0W	16:10	367,6	230,2	433,7
GPF17.0W	16:10	367,6	230,2	433,7
PF17.3W	16:9	382,6	215,4	439,1
DESKTOP				
PF18.1	5:4	358,9	287,0	459,6
PF18.4W9	16:9	408,5	230,7	469,1
PF18.5W	16:9	410,3	230,9	470,8
PF19.0	5:4	376,7	302,0	482,8
GPF19.0	5:4	376,7	302,0	482,8
PF19.0W	16:10	408,0	255,2	481,2
GPF19.0W	16:10	408,0	255,2	481,2
PF20.0W9	16:9	443,3	249,6	508,7
PF20.1	4:3	409,4	307,3	511,9
PF20.1W	16:10	434,4	271,9	512,5
PF21.3	4:3	432,5	324,5	540,7
PF21.5W	16:9	476,7	268,3	547,0
PF21.6W	16:10	464,2	290,3	547,5
PF22.0W	16:10	474,3	296,6	559,4
PF23.0W9	16:9	509,7	286,9	584,9
PF23.6W9	16:9	521,8	293,7	598,8
PF24.0W	16:10	518,9	324,5	612,0
PF24.0W9	16:9	531,9	299,4	610,4
PF26.0W	16:10	550,6	344,3	649,4
PF27.0W9	16:9	598,4	336,8	686,7
PF27.0W	16:10	582,3	364,1	686,8
PF28.0W	16:10	593,8	371,3	700,3
PF30.0W	16:10	640,5	400,5	755,4