

FEPA ISO 6106	US Standard ASTM E 11 M	Rozměr µm	DIN 848	ČSN 224015
M 1	0 - 1	0 - 1	0,7	1 / 0
M 1,6	1 - 2	1 - 2	1	2 / 1
M 2,5	1,5 - 3	1,5 - 3		3 / 2
M 4	2 - 4	2 - 4	3	4 / 2
M 6,3	3 - 6	3 - 6		5 / 3
M 10	4 - 8	4 - 8		7 / 5
	6 - 12	6 - 12	7	10 / 7
M 16	8 - 16	8 - 16		14 / 10
	10 - 20	10 - 20	15	20 / 14
	15 - 25	15 - 25		
M 25	15 - 30	15 - 30	25	28 / 20
	20 - 30	20 - 30		
M 40	20 - 40	20 - 40	30	40 / 28
	30 - 40	30 - 40		
	30 - 50	30 - 50		60 / 40
M 63	30 - 60	30 - 60		
D 39	400 / 500	28 - 40	35	36 / 25
D 46	325 / 400	38 - 45	45	40 / 36
D 54	270 / 325	45 - 53	50	50 / 40
D 64	230 / 270	53 - 63	55	63 / 50
D 76	200 / 230	63 - 75	65	80 / 63
D 91	170 / 200	75 - 90	90	
D 107	140 / 170	90 - 106	100	100 / 80
D 126	120 / 140	106 - 125	110	125 / 100
D 151	100 / 120	125 - 150	150	160 / 125
D 181	80 / 100	150 - 180	180	
D 213	70 / 80	180 - 212		200/160
D 251	60 / 70	212 - 250	220	250 / 200
D 301	50 / 60	250 - 300	280	315 / 250
D 426	40 / 45	355 - 425	350	400 / 315
D 426	35 / 40	425 - 500	450	500 / 400