

Schraubensicherungen DUBO®

für Sechskantschrauben DIN 931/933 und
Sechskantmuttern DIN 934

Bagues de sûreté DUBO®

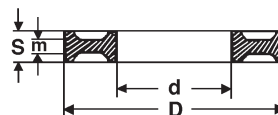
pour vis à tête six pans DIN 931/933 et
écrous six pans DIN 934

Temperaturbeständigkeit -60°C bis +80°C

Polyamid 6 weiss

Polyamide 6 blanc

Résistance thermique -60°C jusqu'à +80°C



für Schrauben pour vis	d	D	s	m	100	500
M 3	3,2	8,0	2,2	0,8	25.40	22.—
M 4	4,15	9,5	2,6	1,0	28.60	24.50
M 5	5,15	10,6	3,0	1,2	30.80	26.80
M 6	6,5	12,7	3,5	1,4	38.40	32.90
M 8	8,1	16,2	4,0	1,6	45.90	39.80
M 10	10,2	19,6	4,5	1,8	67.50	58.50
M 12	12,2	23,6	5,0	2,0	90.—	83.—
(M 14)	14,2	25,4	5,5	2,1	121.—	112.—
M 16	16,2	29,4	6,0	2,2	140.—	128.—
(M 18)	18,2	35,1	6,5	2,3	236.—	214.—
M 20	20,3	35,7	7,0	2,4	236.—	218.—
M 24	24,3	41,6	8,0	2,6	360.—	323.—
M 30	30,2	53,1	8,5	2,8	467.—	433.—
					100	

Schraubensicherungen DUBO®

für Zylinderschrauben mit Innensechskant
DIN 912

Bagues de sûreté DUBO®

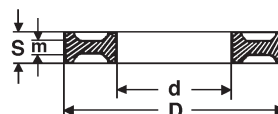
pour vis à tête cylindrique six pans creux
DIN 912

Temperaturbeständigkeit -60°C bis +80°C

Polyamid 6 weiss

Polyamide 6 blanc

Résistance thermique -60°C jusqu'à +80°C



für Schrauben pour vis	d	D	s	m	100	500	1000
M 4	4,1	7,7	2	0,8	30.30	25.50	22.—
M 5	5,15	10,0	3,3	1,0	30.40	26.10	22.70
M 6	6,1	10,5	2,5	1,0	30.40	26.20	22.70
M 8	8,1	14,0	3,3	1,5	43.20	36.40	31.60
M 10	10,2	17,0	3,8	1,5	49.40	42.—	37.10
M 12	12,2	19,0	4,4	2,0	67.50	58.—	50.10
M 16	16,2	25,0	5,6	2,0	123.—	112.—	97.50
(M 18)	18,2	28,0	6,1	2,3	128.—	117.—	101.50
M 20	20,2	31,5	6,5	2,5	154.—	139.—	122.—
					100		