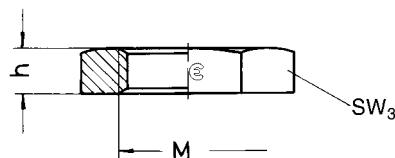


Nakrętka kontrolująca
wg DIN 80705



ÜS

Seria kg/100szt.	PN bar	Rura śr. zewn.	M	d	SW ₆	L ₁	L ₂	Kod	
LL	100	4	M 8x1	4	8	12	8,0	US 4-LL	0,4
		6	M 10x1	6	10	13	9,0	US 6-LL	0,6
		8	M 12x1	8	12	14	9,5	US 8-LL	0,6
L	315	6	M 12x1,5	6	12	16	11,5	US 6-LL	0,9
		8	M 14x1,5	8	14	16	11,5	US 8-LL	1,1
		10	M 16x1,5	10	17	17	11,5	US 10-LL	1,5
		12	M 18x1,5	12	19	18	12,0	US 12-LL	1,9

GM

Seria kg/100szt.	Rura śr. zewn.	M	SW ₃	h	Kod	
L	6	M 12x1,5	17	6	GM 6-L	0,6
	8	M 14x1,5	19	6	GM 8-L	0,7
	10	M 16x1,5	22	6	GM 10-L	1,0
	12	M 18x1,5	24	6	GM 12-L	1,2
	15	M 22x1,5	30	7	GM 15-L	2,1
	18	M 26x1,5	36	8	GM 18-L	3,6
	22	M 30x2	41	8	GM 22-L	4,6
	28	M 36x2	46	9	GM 28-L	5,7
	35	M 45x2	55	9	GM 35-L	7,8
	42	M 52x2	65	10	GM 42-L	11,1
S	6	M 14x1,5	19	6	GM 6-S	0,7
	8	M 16x1,5	22	6	GM 8-S	1,0
	10	M 18x1,5	24	6	GM 10-S	1,2
	12	M 20x1,5	27	7	GM 12-S	2,1
	14	M 22x1,5	30	7	GM 14-S	3,0
	16	M 24x1,5	32	7	GM 16-S	3,9
	20	M 30x2	41	8	GM 20-S	4,8
	25	M 36x2	46	9	GM 25-S	6,5
	30	M 42x2	50	9	GM 30-S	7,8