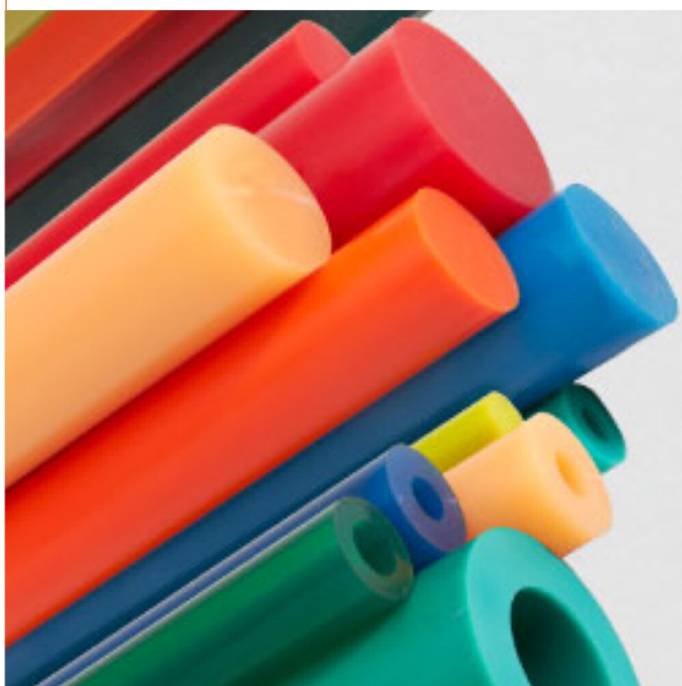




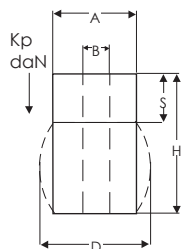
## POLYURETÁNOVÉ PRUŽINY



COMPREX, s. r. o., Ľ. Stárka 2870, 911 05 Trenčín, tel.: 032/743 78 74, info@comprex.sk, www.eshop.comprex.sk



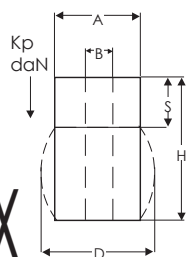
# ADIPOL



## PERFOROVANÉ PRUŽINY

max. defl. 40%    max. defl. 35%    max. defl. 30%    max. defl. 25%    max. defl. 15%

CODICE / CODE	ADIPOL 70 nero / black			ADIPOL 80 blu / blue			ADIPOL 90 orancio / orange			ADIPOL 95 ambra / honey			ADIPOL 60/d ambra / honey					
	A	B	H	S	D	Kp	S	D	Kp	S	D	Kp	S	D	Kp	S	D	Kp
	mm	mm	mm	mm	mm	daN	mm	mm	daN	mm	mm	daN	mm	mm	daN	mm	mm	daN
MF 16 X 16	16	7	16	6,4	22	60	5,6	22	100	4,8	21	140	4	20	200	2,4	18	240
MF 16 X 20	16	7	20	8			7			6			5			3		
MF 16 X 25	16	7	25	10			9			8			6			3,7		
MF 16 X 32	16	7	32	12,8			11			9,6			8			4,8		
MF 20 X 16	20	9	16	6,4	27	100	6	27	150	5	27	150	4	25	250	2,4	23	360
MF 20 X 20	20	9	20	8			7			6			5			3		
MF 20 X 25	20	9	25	10			9			8			6			3,7		
MF 20 X 32	20	9	32	12,8			11			10			9			4,8		
MF 20 X 40	20	9	40	16			14			12			10			6,0		
MF 25 X 16	25	11	16	6,4	34	125	6	34	250	5	33	400	4	31	500	2,4	29	590
MF 25 X 20	25	11	20	8			7			6			5			3		
MF 25 X 25	25	11	25	10			9			8			6,2			3,7		
MF 25 X 32	25	11	32	12,8			11			10			8			4,8		
MF 25 X 40	25	11	40	16			14			12			10			6,0		
MF 25 X 50	25	11	50	20			18			15			13			7,5		
MF 32 X 16	32	14	16	6,4	43	240	6	43	400	5	42	580	4	40	810	2,4	37	980
MF 32 X 20	32	14	20	8			7			6			5			3,0		
MF 32 X 25	32	14	25	10			9			8			6			3,7		
MF 32 X 32	32	14	32	12,8			11			10			8			4,8		
MF 32 X 40	32	14	40	16			14			12			10			6,0		
MF 32 X 50	32	14	50	20			18			15			12,5			7,5		
MF 32 X 63	32	14	63	25,2			22			18,9			16			9,4		
MF 40 X 20	40	14	20	8	54	450	7	54	700	6	52	900	5	50	1400	3,0	46	1700
MF 40 X 25	40	14	25	10			9			8			6			3,7		
MF 40 X 32	40	14	32	12,8			11			10			8			4,8		
MF 40 X 40	40	14	40	16			14			12			10			6,0		
MF 40 X 50	40	14	50	20			18			15			13			7,5		
MF 40 X 63	40	14	63	25,2			22			18,9			16			9,4		
MF 40 X 80	40	14	80	32			28			24			20			12		
MF 50 X 25	50	17	25	10	68	900	9	68	1200	8	65	1800	6	62	2200	3,7	57	2600
MF 50 X 32	50	17	32	12,8			11			10			8			4,8		
MF 50 X 40	50	17	40	16			14			12			10			6,0		
MF 50 X 50	50	17	50	20			18			15			13			7,5		
MF 50 X 63	50	17	63	25,2			22			18,9			16			9,4		
MF 50 X 80	50	17	80	32			28			24			20			12,0		
MF 50 X 100	50	17	100	40			35			30			25			15,0		
MF 63 X 32	63	17	32	12,8	85	1100	3	85	1850	10	76	2500	8	78	3600	4,8	72	4300
MF 63 X 40	63	17	40	16			14			12			10			6,0		
MF 63 X 50	63	17	50	20			18			15			13			7,5		
MF 63 X 63	63	17	63	25,2			22			18,9			16			9,4		
MF 63 X 80	63	17	80	32			28			24			20			12,0		
MF 63 X 100	63	17	100	40			35			30			25			15,0		
MF 63 X 125	63	17	125	50			43,7			37,5			31,2			18,7		
MF 80 X 40	80	21	40	16	108	1900	14	108	2800	12	104	4000	10	99	6000	6,0	91	7000
MF 80 X 50	80	21	50	20			18			15			13			7,5		
MF 80 X 63	80	21	63	25,2			22			18,9			16			9,4		
MF 80 X 80	80	21	80	32			28			24			20			12,0		
MF 80 X 100	80	21	100	40			35			30			25			15,0		
MF 80 X 125	80	21	125	50			43,7			37,5			31,2			18,7		
MF 80 X 160	80	21	160	64			56			48			40			24,0		
MF 100 X 50	100	27	50	20	126	3300	18	135	4600	20	130	5600	13	124	10000	7,5	114	12000
MF 100 X 63	100	27	63	25,2			22			18,9			16			9,4		
MF 100 X 80	100	27	80	32			28			24			20			12,0		
MF 100 X 100	100	27	100	40			35			30			25			15,0		
MF 100 X 125	100	27	125	50			43,7			37,5			31,2			18,7		
MF 100 X 160	100	27	160	64			56			48			40			24,0		
MF 125 X 63	125	27	63	25,2	160	5500	22	160	7000	18,9	163	9000	16	155	15000	9,4	143	18000
MF 125 X 80	125	27	80	32			28			24			20			12,0		
MF 125 X 100	125	27	100	40			35			30			25			15,0		
MF 125 X 125	125	27	125	50			43,7			37,5			31,2			18,7		
MF 125 X 160	125	27	160	64			56			48			40			24,0		
MF 125 X 200	125	27	200	80			70			60			50			30,0		



# PERFOROVANÉ PRUŽINY

## ULTRAFLEX

max. defl. 35%	max. defl. 30%	max. defl. 25%
ULTRAFLEX 82 giallo / yellow	ULTRAFLEX 92 rosso / red	ULTRAFLEX 94 verde / green

CODICE / CODE	A mm	B mm	H mm	S mm	D mm	Kp daN	S mm	D mm	Kp daN	S mm	D mm	Kp daN
MF 16 x 16	16	7	16	5,6	22	80	4,8	19	130	4,0	19	160
MF 16 X 20	16	7	20	7			6			5		
MF 16 X 25	16	7	25	9			8			6		
MF 16 X 32	16	7	32	11,2			10			8,0		
MF 20 X 16	20	9	16	6	28	150	5	26	200	4	25	325
MF 20 X 20	20	9	20	7			6			5		
MF 20 X 25	20	9	25	9			8			6		
MF 20 X 32	20	9	32	11,2			10			8		
MF 20 X 40	20	9	40	14			12			10		
MF 25 X 16	25	11	16	6	33	210	5	30	300	4	29	450
MF 25 X 20	25	11	20	7			6			5		
MF 25 X 25	25	11	25	9			8			6		
MF 25 X 32	25	11	32	11			10			8		
MF 25 X 40	25	11	40	14			12			10		
MF 25 X 50	25	11	50	17,5			15			13		
MF 32 X 16	32	14	16	6	43	360	5	41	580	4	38	800
MF 32 X 20	32	14	20	7			6			5		
MF 32 X 25	32	14	25	9			8			6		
MF 32 X 32	32	14	32	11			10			8		
MF 32 X 40	32	14	40	14			12			10		
MF 32 X 50	32	14	50	18			15			13		
MF 32 X 63	32	14	63	22			19			16		
MF 40 X 20	40	14	20	7			54			650		
MF 40 X 25	40	14	25	9	8	6						
MF 40 X 32	40	14	32	11	10	8						
MF 40 X 40	40	14	40	14	12	10						
MF 40 X 50	40	14	50	18	15	13						
MF 40 X 63	40	14	63	22	19	16						
MF 40 X 80	40	14	80	28	24	20						
MF 50 X 25	50	17	25	9	65	1100		8	62		1700	6
MF 50 X 32	50	17	32	11			10	8				
MF 50 X 40	50	17	40	14			12	10				
MF 50 X 50	50	17	50	18			15	13				
MF 50 X 63	50	17	63	22			19	16				
MF 50 X 80	50	17	80	28			24	20				
MF 50 X 100	50	17	100	35			30	25				
MF 63 X 32	63	17	32	11			81	1600		10		78
MF 63 X 40	63	17	40	14	12	10						
MF 63 X 50	63	17	50	18	15	13						
MF 63 X 63	63	17	63	22	19	16						
MF 63 X 80	63	17	80	28	24	20						
MF 63 X 100	63	17	100	35	30	25						
MF 63 X 125	63	17	125	44	38	31						
MF 80 X 40	80	21	40	14	103	2600			12	98	4300	
MF 80 X 50	80	21	50	18			15	13				
MF 80 X 63	80	21	63	22			19	16				
MF 80 X 80	80	21	80	28			24	20				
MF 80 X 100	80	21	100	35			30	25				
MF 80 X 125	80	21	125	44			38	31				
MF 80 X 160	80	21	160	56			48	40				
MF 100 X 50	100	21	50	18			126	4300	15			120
MF 100 X 63	100	21	63	22	19	16						
MF 100 X 80	100	21	80	28	24	20						
MF 100 X 100	100	21	100	35	30	25						
MF 100 X 125	100	21	125	44	38	31						
MF 100 X 160	100	21	160	56	48	40						
MF 125 X 63	125	27	63	22	160	6400	19	152	10500	15,7	150	15000
MF 125 X 80	125	27	80	28			24			20		
MF 125 X 100	125	27	100	35			30			25		
MF 125 X 125	125	27	125	43,7			37,5			31,2		
MF 125 X 160	125	27	160	56			48			40		
MF 125 X 200	125	27	200	70			60			50		