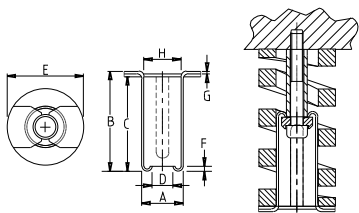


FJÄDERHÅLLARE

Fjäderhållarens uppgift är att individuellt hålla fjädrarna på plats vid montering samt underhåll. En viss förspänning kan erhållas om ansatselement används. Ansatselementets rörelse tas upp inne i fjäderhållaren varvid frigång ej behöver borras.

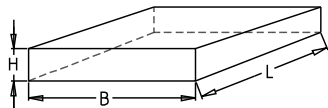


A	B	C	D	E	F	G	H	Ansatslement se sid E:8	Art nr
20	48	45	10	37	4	1,3	15,8	1501 M6 xxx	4010 40 20 48
25	48	44	13,5	49	3	2	21,5	1501 M8 xxx	4010 50 25 48
25	73	70	13,5	49	3	2	21,5	1501 M8 xxx	4010 50 25 73

POLYURETAN PLATTOR

Lagerföres i Adipol 90 Sh.

Minsta kapade platta 250x250xH.



H	B	L
10	1000	1000
12		
15		
20		
25		
30		
35		
40		
50		

Övriga dimensioner och hårdheter efter förfrågan.

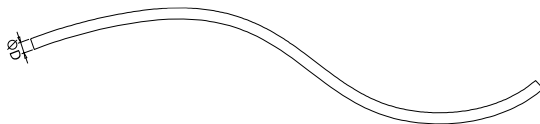
POLYURETAN SNÖREN

Hårdhet 90 Shore

Beställningsexempel: 1905 003 500

Längden L
Diametern D
Gruppnummer

D	L+/-5
2	500
3	
4	
5	
6	
8	
10	

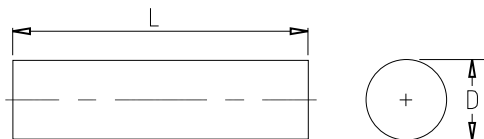


POLYURETAN "ULTRAFLEX"

Massiv rundstång av högsta kvalitet

Lagerföres i massiv rundstång. Längder enligt tabell.

Hårdhet:	Färg:	Gruppnr:
82 shore	Gul	1909
92 shore	Röd	1910
94 shore	Grön	1911



Beställningsexempel: 1909 016 250

Längden L
Diametern D
Gruppnummer

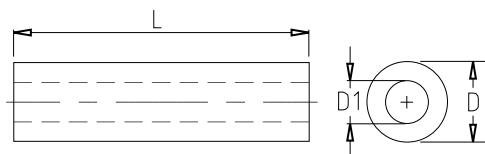
D	16	20	25	32	40	50	63	80	100	125
L	250	250	250	500	500	500	500	500	500	500

POLYURETAN "ULTRAFLEX"

Hålad rundstång av högsta kvalitet

Lagerföres i hålad rundstång. Längder enligt tabell.

Hårdhet:	Färg:	Gruppnr:
82 shore	Gul	1908
92 shore	Röd	1903
94 shore	Grön	1904



Beställningsexempel: 1908 016 250

Längden L
Diametern D
Gruppnummer

D	16	20	25	32	40	50	63	80	100	125
D1	6,5	8,5	10,5	13,5	13,5	17,0	17,0	21,0	21,0	27,0
L	250	250	250	500	500	500	500	500	500	500

Diameter 100 och 125 kapas i längder av 100mm.

Diameter 80 kapas i längd 250 mm

Övriga diametrar kapas ej.

För Ultraflex gäller följande:

82 Shore max 35% total kompression inkl förspänning av fri längd.

92 Shore max 30% total kompression inkl förspänning av fri längd.

94 Shore max 25% total kompression inkl förspänning av fri längd.

Förspänning ca 10 - 15% av fri längd är att rekommendera.

POLYURETANFJÄDRAR

i färdiga längder

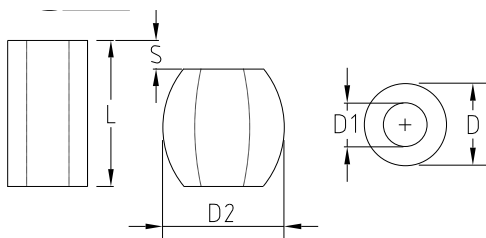
Beställningsexempel: 1903 016 020

Hårdhet: 82 shore
92 shore
94 shore

Färg: Gul
Röd
Grön

Gruppnr: 1908
1903
1904

Längden L
Diametern D
Gruppnummer



Hårdhet Max kompression			82 shore 35%			92 shore 30%			94 shore 25%		
D	D1	L	S	D2	Kp	S	D2	Kp	S	D2	Kp
16	6,5	16	5,6	21	50	4,8	20	130	4,0	19	200
		20	7,0			6,0			5,0		
		25	8,7			7,5			6,2		
		32	11,2			9,6			8,0		
20	8,5	16	5,6	28	100	4,8	27	200	4,0	25	340
		20	7,0			6,0			5,0		
		25	8,7			7,5			6,2		
		32	11,2			9,6			8,0		
		40	14,0			12,0			10,0		
25	10,5	16	5,6	35	190	4,8	32	340	4,0	30	500
		20	7,0			6,0			5,0		
		25	8,7			7,5			6,2		
		32	11,2			9,6			8,0		
		40	14,0			12,0			10,0		
		50	17,5			15,0			12,5		
32	13,5	16	5,6	42	250	4,8	39	500	4,0	38	800
		20	7,0			6,0			5,0		
		25	8,7			7,5			6,2		
		32	11,2			9,6			8,0		
		40	14,0			12,0			10,0		
		50	17,5			15,0			12,5		
		63	22,0			19,0			15,7		
		80	28,0			24,0			20,0		
40	13,5	20	7,0	52	450	6,0	49	800	5,0	46	1300
		25	8,7			7,5			6,2		
		32	11,2			9,6			8,0		
		40	14,0			12,0			10,0		
		50	17,5			15,0			12,5		
		63	22,0			19,0			15,7		
		80	28,0			24,0			20,0		
		94	35,0			30,0			25,0		
		50	17			25			8,7		
32	11,2			9,6	8,0						
40	14,0			12,0	10,0						
50	17,5			15,0	12,5						
63	22,0			19,0	15,7						
80	28,0			24,0	20,0						
100	35,0			30,0	25,0						

POLYURETANFJÄDRAR

i färdiga längder

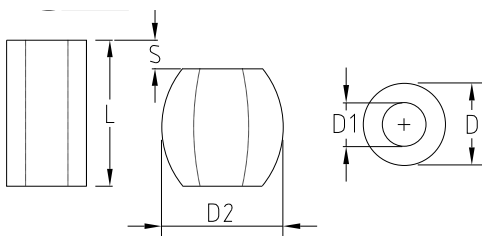
Beställningsexempel: 1903 016 020

Hårdhet:
82 shore
92 shore
94 shore

Färg:
Gul
Röd
Grön

Gruppnr:
1908
1903
1904

Längden L
Diametern D
Gruppnummer



Hårdhet Max kompression			82 shore 35%			92 shore 30%			94 shore 25%		
D	D1	L	S	D2	Kp	S	D2	Kp	S	D2	Kp
63	17	32	11,2	80	1300	9,6	79	2200	8,0	75	3500
		40	14,0			12,0			10,0		
		50	17,5			15,0			12,5		
		63	22,0			19,0			15,7		
		80	28,0			24,0			20,0		
		100	35,0			30,0			25,0		
80	21	40	14,0	105	2100	12,0	102	4500	10,0	98	7000
		50	17,5			15,0			12,5		
		63	22,0			19,0			15,7		
		80	28,0			24,0			20,0		
		100	35,0			30,0			25,0		
		125	43,7			37,5			31,2		
100	21	50	17,0	127	4000	15,0	125	7000	12,0	121	10000
		63	22,0			19,0			15,0		
		80	28,0			24,0			20,0		
		100	35,0			30,0			25,0		
		125	43,0			37,0			31,0		
		160	56,0			48,0			40,0		
125	27	50	17,0	175	5500	15,0	170	8000	12,0	160	12000
		63	22,0			19,0			15,0		
		80	28,0			24,0			20,0		
		100	35,0			30,0			25,0		
		125	43,0			37,0			31,0		
		160	56,0			48,0			40,0		