

缓冲垫

保护垫圈 不锈钢

规格

橡胶

丁腈橡胶 (Perbunan®)

- 黑色
- 硫化固定垫圈
- 耐受温度达 120 °C
- 橡胶硬度 [Shore ±5]

柔软 **40**

中等 **55**

硬度 **70**

固定垫圈

不锈钢 A2



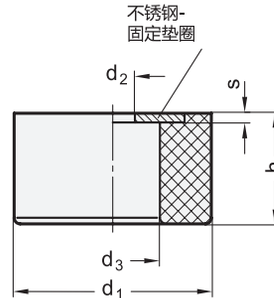
信息

GN 454 缓冲垫用于末端缓冲, 如: 输送推车。可采用 DIN 912 槽头带帽螺钉将其固定在需要缓冲的一侧。

该产品可吸收大部分冲击动能。可作为减震器抵御破坏性的震动和反弹, 也可作为消音器使用。

技术信息

- 弹性体特性 (参见页 A32)



GN 454

不锈钢

型号	d1	h	d2	d3	s	弹性比率 ≈ in N/mm (硬度 55)	最大载荷N (硬度 55)	最大行程 ≈ mm	⚖
GN 454-16-8-4.3-40	16	8	4.3	8	1	75	150	2	2
GN 454-20-10-5.3-40	20	10	5.3	9.5	1.2	89	223	2.5	4
GN 454-25-12-6.4-40	25	12	6.4	11	1.6	113	340	3	7
GN 454-35-16-8.4-40	35	16	8.4	14	2	175	700	4	20
GN 454-42-20-8.4-40	42	20	8.4	17.5	2	220	1100	5	30
GN 454-42-20-10.5-40	42	20	10.5	17.5	2.5	220	1100	5	35
GN 454-56-24-8.4-40	56	24	8.4	19.5	2	333	2000	6	62
GN 454-56-24-13-40	56	24	13	19.5	3	333	2000	6	76
GN 454-16-8-4.3-55	16	8	4.3	8	1	140	280	2	2
GN 454-20-10-5.3-55	20	10	5.3	9.5	1.2	148	370	2.5	4
GN 454-25-12-6.4-55	25	12	6.4	11	1.6	210	630	3	8
GN 454-35-16-8.4-55	35	16	8.4	14	2	345	1380	4	20
GN 454-42-20-8.4-55	42	20	8.4	17.5	2	360	1800	5	30
GN 454-42-20-10.5-55	42	20	10.5	17.5	2.5	360	1800	5	35
GN 454-56-24-8.4-55	56	24	8.4	19.5	2	577	3460	6	62
GN 454-56-24-13-55	56	24	13	19.5	3	577	3460	6	76
GN 454-16-8-4.3-70	16	8	4.3	8	1	223	445	2	1
GN 454-20-10-5.3-70	20	10	5.3	9.5	1.2	240	600	2.5	4
GN 454-25-12-6.4-70	25	12	6.4	11	1.6	317	950	3	8
GN 454-35-16-8.4-70	35	16	8.4	14	2	599	2395	4	23
GN 454-42-20-8.4-70	42	20	8.4	17.5	2	668	3340	5	32
GN 454-42-20-10.5-70	42	20	10.5	17.5	2.5	668	3340	5	36
GN 454-56-24-8.4-70	56	24	8.4	19.5	2	1000	6000	6	67
GN 454-56-24-13-70	56	24	13	19.5	3	1000	6000	6	78