



■ 特长

1. 构造简单，价格便宜

构造简单，安装也容易。

2. 空间小也可以安装

一侧嵌入了螺母，可以减少安装螺栓的空间。

3. 拥有各种各样的支撑方法

根据安装方法，除了可用于压缩方向、切断方向以外，还可用于倾斜方向，具有广泛的应用性。

4. 材质是氯乙烯橡胶

拥有良好的耐气候性和轻度的耐油性。

■ 主要用途

水泵、送风机、发动机、发电机、电动机、压缩机等

製品番号	標準寸法 mm						
	D1	D2	H	t	d	ℓ	s
KA-10CR	10	10	13	1	M 4	10	9
KA-12CR	12	10	16	2	M 5	12	11
KA-15CR	15	12	15	2	M 5	15	12
KA-20CR	20	15	15	2	M 6	15	13
KA-20-20HCR	20	15	20	2	M 6	15	13
KA-25CR	25	20	18	2.3	M 6	18	16
KA-25-27HCR	25	20	27	2.3	M 6	18	16
KA-30CR	30	25	18	2.3	M 8	24	20
KA-30-26HCR	30	25	26	2.3	M 8	24	20
KA-35CR	35	30	26	2.3	M 8	24	20
KA-35-35HCR	35	30	35	2.3	M 8	24	20
KA-40CR	40	34	25	2.3	M 8	30	25
KA-40-33HCR	40	34	33	2.3	M 8	30	25
KA-50CR	50	42	27	3.2	M10	30	25
KA-50-40HCR	50	42	40	3.2	M10	30	25

六角ナット、スプリングワッシャー各2ヶ付きとします。

特性値	Z方向支持荷重 N [kgf]	許容荷重N [kgf]		Z方向ばね定数 Kz N/mm [kgf/cm]	刚性比 Kx/Kz
		Z方向	X方向		
KA-10CR	~ 34 3.5	58 5.9	9.8 [1]	22 22	0.16
KA-12CR	~ 78 8	110 11	25 [2.5]	41 42	0.20
KA-15CR	~ 130 13	160 16	34 [3.5]	74 75	0.20
KA-20CR	~ 160 16	280 29	69 [7]	130 130	0.15
KA-20-20HCR	~ 98 10	180 18	49 [5]	78 80	0.19
KA-25CR	~ 240 24	480 49	88 [9]	180 180	0.16
KA-25-27HCR	~ 160 16	310 32	59 [6]	93 95	0.20
KA-30CR	~ 450 46	890 91	170 [17]	310 320	0.16
KA-30-26HCR	~ 300 31	610 62	120 [12]	140 145	0.19
KA-35CR	~ 490 50	980 100	250 [25]	240 240	0.17
KA-35-35HCR	~ 370 38	740 75	200 [20]	150 150	0.20
KA-40CR	~ 930 95	1810 185	360 [37]	340 350	0.17
KA-40-33HCR	~ 540 55	1100 110	250 [25]	220 220	0.19
KA-50CR	~1230 125	2500 250	590 [60]	610 620	0.17
KA-50-40HCR	~ 880 90	1800 180	390 [40]	270 280	0.19