

model **DSD**

大杆径、
高初始荷重型



model **DSA**

耐偏心荷重型

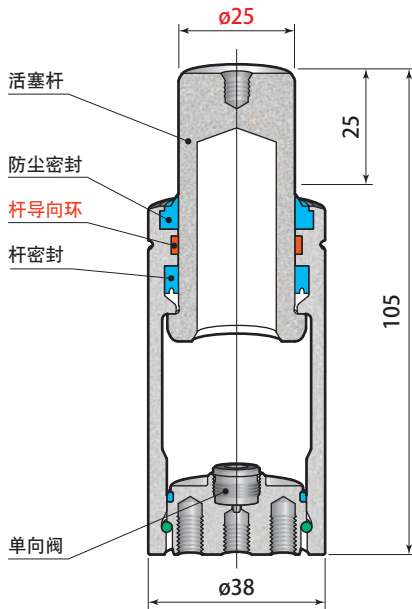


model **DSC**

短小型



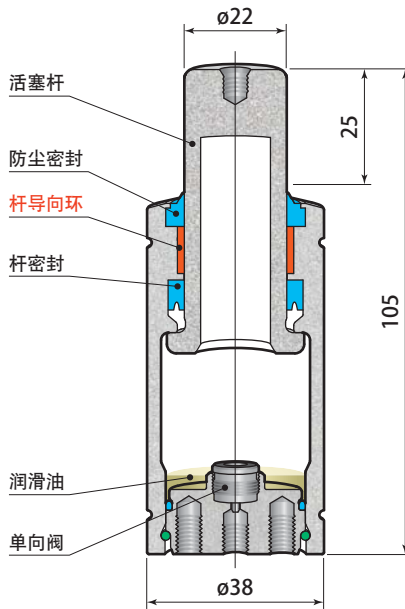
model **DSD38-25**



杆密封、无套筒构造

初始荷重 **10.3 kN** (1051 kgf)
容许偏心量 **0.52/100 mm**
(容许偏心角度 0.3°)

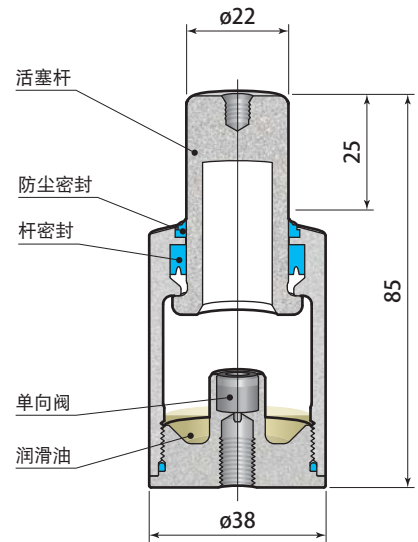
model **DSA38-25**



杆密封、无套筒构造

初始荷重 **7.98 kN** (814 kgf)
容许偏心量 **0.52/100 mm**
(容许偏心角度 0.3°)

model **DSC38-25**

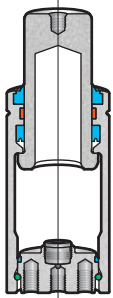
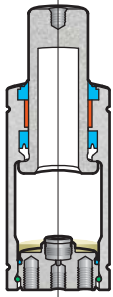
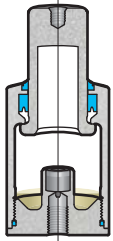


杆密封、无套筒构造

初始荷重 **7.98 kN** (814 kgf)
容许偏心量 —

● 因为 DSC 为无套筒构造，
因此耐偏心荷重能力低于 DSA。

微型 氮气弹簧 规格一览

型号、构造	尺寸	气缸直径 mm	初始荷重				
			kN	kgf	10	15	
			model DSD → 57 页 大杆径、 高初始荷重型		32	32	6.6
38	38	10.3			1051	75	85
50	50	20.2			2060	90	115
model DSA → 59 页 耐偏心荷重型		19	19	1.06	108		85
		25	25	2.38	243		85
		32	32	5.34	545	75	85
		38	38	7.98	814	75	85
		50	50	16.9	1723	90	115
model DSC → 61 页 短小型		32	32	3.82	389	55	65
		38	38	7.98	814	55	65
		50	50	14.8	1514	60	70

微型 氮气弹簧 规格一览

总高 mm								
行程 mm								
20	25	32	38	45	50	56	63	80
95	105	120	135	150	160	175	195	230
95	105	120	135	150	160	175	205	240
125	135	150	165	180	190	205	220	255
95	105	120	135	150	160			
95	105	120	135	150	160			
95	105	120	135	150	160			
95	105	120	135	150	160			
125	135	150	165	180	190			
75	85	100	111	125	135			
75	85	100	111	125	135			
80	90	105	116	130	140			