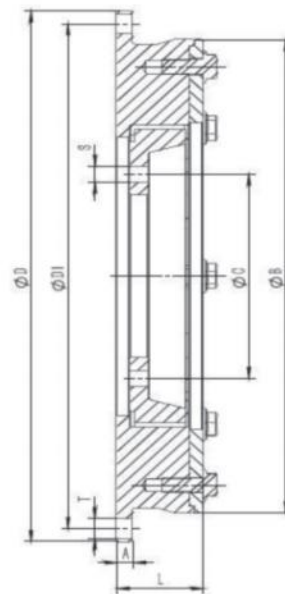


R-VQBP型径向弹性联轴器



- 用于内燃机驱动在内及其他众多对扭矩振动有特殊要求的场合
- 结构简单, 安装方便, 无需维护
- 高弹性元件可采用天然橡胶、合成橡胶尼龙树脂等材料, 能吸收振动和冲击, 耐油, 耐高温
- 绝缘, 运转无噪音
- 传递扭力过程中不会产生不利于机器的载荷
- 常用于以柴油机推动式水泵、喷水泵、带有直角齿轮箱的涡轮抽水箱、风扇、压缩器、工程机械、矿山机械、车辆及船用推进系统等
- 能适合多种重载场合。运转可靠, 可以与万向节配对使用



技术参数表

规格	额定扭矩/KN.m	法兰规格/SAE	L	A	B
			mm		
R-VQBP250	1.6	10	77	18	256
		11.5		8	
R-VQBP350	3.15	11.5	124	55	353
		14		16	
R-VQBP440	6.3	14	122	51	447

注: 1、如需更大规格, 请咨询瑞吉机械技术部
 2、接口规格尺寸请参照瑞吉样本P87