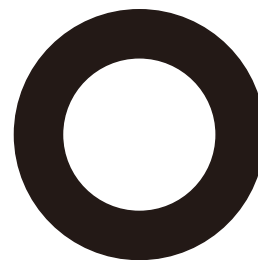
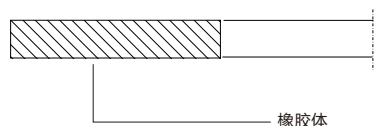


CR FG01_氯丁橡胶平垫片, 物理机械性能, 良好的油性, 耐热性, 耐燃, 耐日光, 臭氧性, 耐酸碱, 耐化学试剂。的缺点是耐寒性较差, 储存稳定性



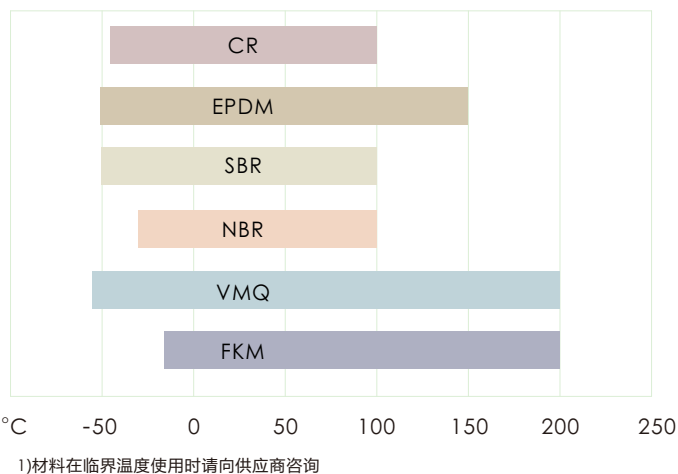
产品参数



参数	数值
密度	1.7 g/cc
颜色	黑色
硬度 (Shore A)	70±5
工作压力	≤16 bar
最大(PxT)* _{VMQ, CR, NBR, SBR}	600(bar x °C)
σ_{VU} (DIN28090)	2 MPa
σ_{VO} (DIN28090)	15 MPa
$\sigma_{VO_{FKM}}$ (DIN28090)	9 MPa
m (ASME)	1.0
γ (ASME)	2.1 MPa

*当实际工况PxT系数大于此系数时请联系我们。

不同橡胶的耐高温性能



1)材料在临界温度使用时请向供应商咨询

不同橡胶的典型使用

介质	NBR	VMQ	EPDM	FKM
酸类	C	C	B	A
碱类	B	B	A	D
油脂类	A	D	D	A
醇类	B	A	A	B
胺类	D	B	B	D
水蒸气	C	C	A	B
醚类	C	D	D	D
酮类	D	D	B	D
醛类	C	B	B	B

- 1) A-非常好、B-好、C-适合、D-不适用
- 2) 产品颜色可定制,除标准硬度外, 其余供货硬度在Shore A 50~90之间可选
- 3) 以上为典型性能, 具体橡胶的耐化学介质性能请向供应商索取耐化学介质表

订购规范:

·若订购: ASME B 16.21, NPS6" CLASS150, 厚度 3.0mm, 氯丁橡胶, RF面

·请提供以下信息: 0670 FG01 2.0T NPS 6" CLASS 150 ASME B 16.21

·如需认证的产品, 请与我公司提前联系确定

