



产品执行标准 Production enforce standard

设计规范 Design Spec	结构长度 Face to Face	连接法兰 Flange End	试验与检验 Test Check	压力-温度 Pressure-Temp	产品标识 Marking	供货规范 Supply
GB/12235	GB/12221	JB/T79	JB/T9092	GB/T9131	GB/T12220	JB/T7928

产品性能规范 Chief property and specification

1. 试验压力 Test pres

公称压力(Lb) Nominal Pressore	1.6	2.5	4.0	6.4	10.0	16.0
壳体强度试验 Shell strength test	2.4	3.8	6.0	9.6	15	24
上密封试验 Back seal test	1.8	2.8	4.4	7.0	11	18
密封试验 Seal test	1.8	2.8	4.4	7.0	11	18

2. 适用介质及适用温度 Applicable medium & Applicable temperature

产品类型 Product type	适用介质 Applicable medium	适用温度°C Applicable temperature
J41 ^H -C型 J941 ^H -C型	水、油品、蒸汽 water, oil, steam	≤425 ≤450
J41W-P型 J941W-P型	硝酸类 Nitric acid	≤200
J41W-R型	盐酸类 Hydrochloric acid	≤200
J41Y-I型 J941Y-I型	水、油品、蒸汽 water, oil, steam	≤550

主要零件材料 Material for main parts

产品名称 Product type	零件名称 Part name							
	阀体、阀盖 Body bonnte	阀杆 Stem	阀瓣 Sealing face	密封面 Sealingface	阀杆螺母 Yoke nut	填料Packig	紧固件 Fastener	手轮 Hand wheel
J41 ^H -C型 J941 ^H -C型	2.5WCB	铬不锈钢 Cr.Stainless steel	2Cr13 25	H:不锈钢 Y:钴基硬质合金钢 H:Stainless steel Y:Co-bassed carbide alloy steel	铝青铜 Al bronze	柔性石墨 Flexibie graphite	优质碳钢 High-grade carbon steel	可锻铸铁 Foreaeable cast-iron
J41W-P型 J941W-P型	铬镍钛钢 Cr,Ni,ti steel	铬镍钛钢 Cr,Ni,ti steel	铬镍钛钢 Cr,Ni,ti steel	铬镍钛钢 Cr,Ni,ti steel	铝青铜 Al bronze	柔性石墨 Flexibie graphite	不锈钢 Stainless steel	可锻铸铁 Foreaeable cast-iron
J41W-R型	铬镍钼钛钢 Cr,Ni,Mo,Ti steel	铬镍钼钛钢 Cr,Ni,Mo,Ti steel	铬镍钼钛钢 Cr,Ni,Mo,Ti steel	铬镍钼钛钢 Cr,Ni,Mo,Ti steel	铝青铜 Al bronze	柔性石墨 Flexibie graphite	不锈钢 Stainless steel	可锻铸铁 Foreaeable cast-iron
J41Y-I型 J941Y-I型	铬钼钢 Cr,Mo steel	铬钼钢 Cr,Mo steel	合金钢 Alloy steel	钴基硬质合金钢 Co-based carbide alloy steel	铝青铜 Al bronze	柔性石墨 Flexibie graphite	合金钢 Alloy steel	可锻铸铁 Foreaeable cast-iron