


压力 Pressure CLASS1500-2500 PN16.0-42.0

- ◆ 阀体材料: 锻钢材质
Body Material: Forged Steel
- ◆ 阀座 / 阀瓣: 铸钢
Seat / Disc: Cast Steel
- ◆ 密封材料: 石墨
Sealant: Graphite
- ◆ 法兰连接: 对焊连接
Flange ends: Butt-welding ends

技术要求 Technical Specification

技术要求 Technical Specifications	执行标准 Standard	试验 Test
设计标准 Design Standard	API600 (ASME B16.34)	API1000/ISO10004
压力-温度等级 Pressure-Temperature Rating	API600 (ASME)	API1000
阀体材质 Body Material	API600 (ASME)	API1000/ISO10004
法兰型式 Flange Ends	API600 (ASME)	API1000/ISO10004
焊接连接 Butt-welding Ends	API600 (ASME)	API1000
检验试验 Inspection & Test	API600	API1000

主要尺寸和重量 Main Dimensions & Weight

压力 Pressure	公称尺寸 Nominal Size		锻钢截止阀 Main Dimension							重量 Weight (kg)	
	mm	in.	公称直径 DN	L1	L2	L3	H		W	20°C	25°C
CLASS1500 PN16.0	15	1/2	50	216	216	216	215	200	180	12.5	12.5
	20	3/4	75	254	254	254	215	200	180	15.8	15.8
	25	1	100	292	292	292	215	200	180	19.8	19.8
	32	1-1/4	125	370	370	370	280	400	200	24.4	24.4
	40	1-1/2	150	450	450	450	340	490	200	32.8	32.7
CLASS1500 PN25.0	15	1/2	50	216	216	216	215	200	180	12.5	12.5
	20	3/4	75	254	254	254	215	200	180	15.8	15.8
	25	1	100	292	292	292	215	200	180	19.8	19.8
	32	1-1/4	125	370	370	370	280	400	200	24.4	24.4
	40	1-1/2	150	450	450	450	340	490	200	32.8	32.7
CLASS1500 PN42.0	15	1/2	50	254	254	254	215	200	180	14.2	13.2
	20	3/4	75	275	275	275	215	200	180	15.7	12.5
	25	1	100	308	308	308	215	200	180	17.4	11.8
	32	1-1/4	125	348	348	348.2	280	400	200	20.9	25.1
	40	1-1/2	150	384	384	384.2	340	490	200	24.2	24.8
50	2	200	481	481	481.2	420	620	200	40.9	47.2	

注: H为阀门全开时的总高度 Note: H means the height when valve is fully opened.