



Fig. J06W0100



Fig. J06W0100

圖式 Pressure CLASS008-1500 PN16.0-26.0

- 材料採用鋼製式球閥全鋼製閥體
 Stated as steel/ forged steel Pressure needed limited
- 全鋼製閥體
 General or nozzle type ball
- 球面鋼製式球閥
 General or nozzle type ball
- 球面鋼製式球閥
 Treated inside of 316/316L

技術規格 Technical Specification

圖式規格 Technical Specification	API607/1500	06L8
設計標準 Design Standard	BS6320	JIS7748
工作溫度範圍 Pressure-Temperature Rating	ANSI B41.3	BS7700A
密封面 Face-Face	317 鋼製 Factory Standard	JIS7748
非密封端 Unseal-Ends	ANSI B41.11	JIS7700
密封端 Threaded Ends	ANSI B1.20.1	BS7700
檢驗方法 Inspection & Test	API598	JIS7600

主要外尺寸及重量 Main Dimensions & Weight

圖式 Pressure	圖式 Size		公稱直徑 公稱直徑		圖式 Valve Main Dimension						重量 Weight (kg)	
	mm	in.	DN (mm)	in.	DN (mm)	in.	DN (mm)	in.	DN (mm)	in.	DN (mm)	in.
CLASS008 PN16.0	8	3/4	7	—	111	—	207	—	100	—	2.4	—
	10	3/8	10	—	111	—	207	—	100	—	3.2	—
	15	1/2	12	15	111	140	207	240	100	125	3.0	11.0
	20	3/4	18	18	120	140	240	287	125	125	3.8	10.8
	25	1	24	24	152	180	288	340	160	160	4.2	10.1
	32	1-3/4	28	32	175	175	300	358	180	180	6.0	17.0
	40	1-1/2	34.5	34.5	200	175	307	360	180	180	11.2	18.4
CLASS 1500 PN26.0	8	3/4	7	—	111	—	207	—	100	—	2.4	—
	10	3/8	10	—	111	—	207	—	100	—	3.2	—
	15	1/2	12	15	111	140	207	240	100	125	3.0	11.0
	20	3/4	18	18	120	140	240	287	125	125	3.8	10.8
	25	1	24	24	152	180	288	340	160	160	4.2	10.1
	32	1-3/4	28	32	175	175	300	358	180	180	6.0	17.0
	40	1-1/2	34.5	34.5	200	175	307	360	180	180	11.2	18.4

註: H為全開時的全高 Note: H means the height when valve is fully opened