



## **Van một chiều lá lật thép rèn Class 800**

Giá bán: **Liên hệ**

**Swing check valve 800LB-900LB-1500LB Standard Material Specification**

NO.	Part Name	CS to ASTM	AS to ASTM	SS to ASTM	
		Type A105	Type F22	Type F304(L)	Type F316(L)
1	Body	A105	A182 F22	A182 F304(L)	A182 F316(L)
2	Seat	A276 410	A276 304	A276 304(L)	A276 316(L)
3	Swing Disc	A276 420	A276 304	A276 304(L)	A276 316(L)
4	Nut	A194 2H	A194 4	A194 8	A194 8M
5	Hinge	A105	A182 F22	A182 F304L	A182 F316(L)
6	Gasket	Corrugated SS+Graphite		SS+PTFE	
7	Bonnet	A105	A182 F22	A182 F304L	A182 F316(L)
8	Bolt	A193 B7	A193 B16	A193 B8M	A193 B8M
9	Pin	A276 420		A182 F304	A182 F316
	Suitable Medium	W.O.G.etc	W.O.G.etc	HNO 3 ,CH 3 OOH etc	
	Suitable Temperature	-29°C-425°C	-29°C-550°C	-29°C-180°C	

Note: Other materials are available upon request. CS=Carbon Steel; AS=Alloy Steel; SS=Stainless Steel.  
Dimension (mm) and Weight (Kg)

	NPS	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
L	800Lb	79	79	92	111	120	120	140

	900Lb☐1500Lb	92	111	111	120	120	140	178
H	800Lb	61	61	78	84	101	120	133
	900Lb☐1500Lb	79	79	79	97	105	120	140
Weight	800Lb	1.1	1.0	1.9	3.9	4.5	7.3	10.0
	900Lb☐1500Lb	3.1	3.0	3.6	4.3	6.1	8.8	12.6

## Sản phẩm khác



—

[Van công inox 304 nối hàn](#)

[Xem thêm Van cổng inox 304 nối hàn](#)



—

[Van cửa inox 304 nối hàn A182](#)

[Xem thêm Van cửa inox 304 nối hàn A182](#)



—

[Van cầu hơi inox a182](#)

[Xem thêm Van cầu hơi inox a182](#)



—

## [Van cổng hàn lồng A105](#)

[Xem thêm Van cổng hàn lồng A105](#)



—

## [Van hồi áp lực inox 304 nối hàn a105](#)

[Xem thêm Van hồi áp lực inox 304 nối hàn a105](#)



—

## [Van cổng Mặt bích RF, A351-CF8M Class150](#)

[Xem thêm Van cổng Mặt bích RF, A351-CF8M Class150](#)