



## **VAN BI 2PC INOX 304 NỐI REN TAY GẠT**

**NHÃN HIỆU**

**TÊN SẢN PHẨM**

**Kiểu Nối**

**Thân Van**

**Nắp Van**

**Trục Van**

**Bi Van**

**Đệm Kín**

**Áp Lực**

**Kích Cỡ**

**Sử Dụng**

**Tình Trạng**

**DR**

**VAN BI 2 MẢNH TAY GẠT NỐI REN INOX 304**

**Ren trong - BSPT / NPT ( Nối 2 đầu ren trong)**

**Thép không gỉ / CF8 / Inox 304**

**Thép không gỉ / CF8 / Inox 304**

**Thép không gỉ / SUS304 / Inox 304**

**Thép không gỉ / SUS304 / Inox 304**

**Teflon - PTFE**

**Max 1000 WOG / PSI**

**DN 8A đến DN 100A (1/4" inch đến 4" inch )**

**Nước, nước thải, xăng, dầu, gas, hóa chất, khí nén, hơi nóng**

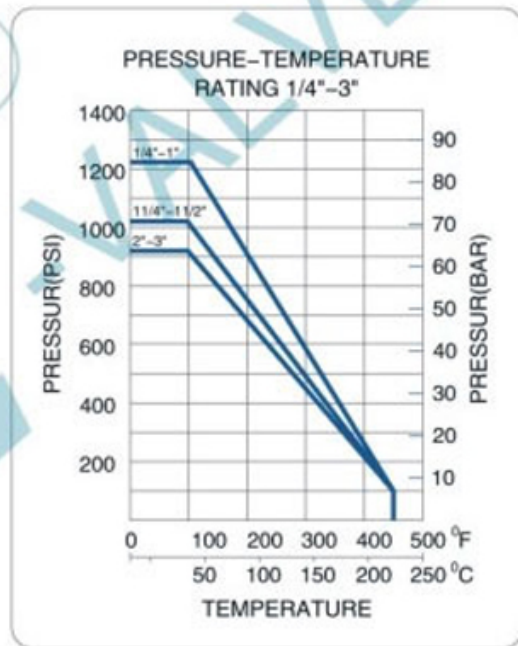
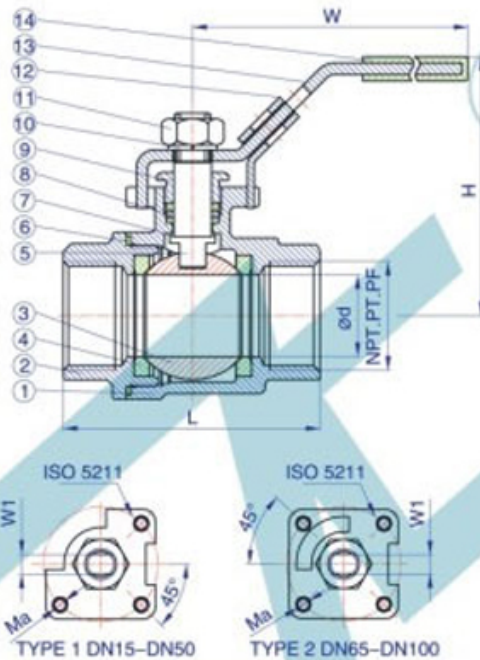
**Hàng có sẵn, mới 100%**





### 特徵 FEATURES

- 管螺紋按照 PIPE THREAD IN ACCORDANCE: NPT, BSPT, DIN259, DIN2999, ISO 228 CLASS A
- 防爆軸心/全流量 BLOW-OUT PROOF STEM/FULL PORT
- 精密鑄造 INVESTMENT CASTING BODY
- 帶ISO 5211平臺座 WITH ISO 5211 MOUNTING PAD
- 1000PSI(PN63)W.O.G.
- 掛鎖裝置 LOCKING DEVICE



### 材質表 MATERIALS LIST

NO.	部件名稱 PART NAME	材料 MATERIALS
1	閥體 BODY	WCB CF8
2	閥蓋 CAP	WCB CF8
3	鋼球 BALL	CF8
4	球墊 SEAT	PTFE
5	軸心 STEM	SUS304
6	大薄片 GASKET	PTFE
7	小薄片 THRUST WASHER	PTFE
8	中口 PACKING	PTFE
9	軸帽 GLAND	SUS304
10	彈簧華司 SPRING WASHER	SUS304
11	軸心螺母 STEM NUT	SUS304
12	掛鎖裝置 LOCKING DEVICE	SUS304
13	把手 HANDLE	SUS304
14	把手套 PLASTIC COVER	PLASTIC

### 尺寸表 DIMENSIONS

DN	NPS	SIZE									
		d	L	H	W	W1	Ma	ISO 5211	Cv FACTOR	TORQUE N.M	
8	1/4"	11.6	52	56	102	5.0	M5	F03	6.0	3.0	
10	3/8"	12.7	52	56	102	5.0	M5	F03	7.0	3.0	
15	1/2"	15	58	65	123	6.5	M5	F03	10	4.0	
20	3/4"	20	67	68	123	6.5	M5	F03	25	7.5	
25	1"	25	78	79	153	8.0	M5	F04	35	10	
32	1 1/4"	32	90	84	153	8.0	M5	F04	46	12	
40	1 1/2"	40	104	93	183	9.5	M6	F05	80	15	
50	2"	50	127	99	183	9.5	M6	F05	110	25	
65	2 1/2"	65	158	136	246	12.0	M8	F07	310	38	
80	3"	80	187	146	246	12.0	M8	F07	360	72	
100	4"	100	260	168	503	12.0	M8	F07	820	90	

## Sản phẩm khác



—

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

[Xem thêm Van hoi 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](#)