



VAN HƠI NỐI REN INOX 304 CLASS 800

NHÃN HIỆU

TÊN SẢN PHẨM

Kết Nối

Thân Van

Nắp Van

Đĩa Van

Đế Van

Ty Van

Đệm Kín

Áp Lực

Nhiệt Độ

Sử Dụng

Kích Cỡ

Tình Trạng

DR

VAN HƠI NỐI REN INOX 304 CLASS 800

Nối ren trong NTP (ANSI B1.20.1)

Thép không gỉ / Inox ASTM A182 / SUS 304

Thép không gỉ / Inox ASTM A182 / SUS 304

Thép không gỉ / Inox 304 / SS410

Thép không gỉ / Inox 304 / SS410

Thép không gỉ / Inox 304 / SS410

Thép không gỉ / Inox 304 +phủ than chì

Class 800

Max 425°C

Xăng, Dầu, Gas, Hơi nóng, khí nén, Nước

DN15 → DN50 ~ (1/2" inch → 2" inch)

Hàng có sẵn, mới 100%

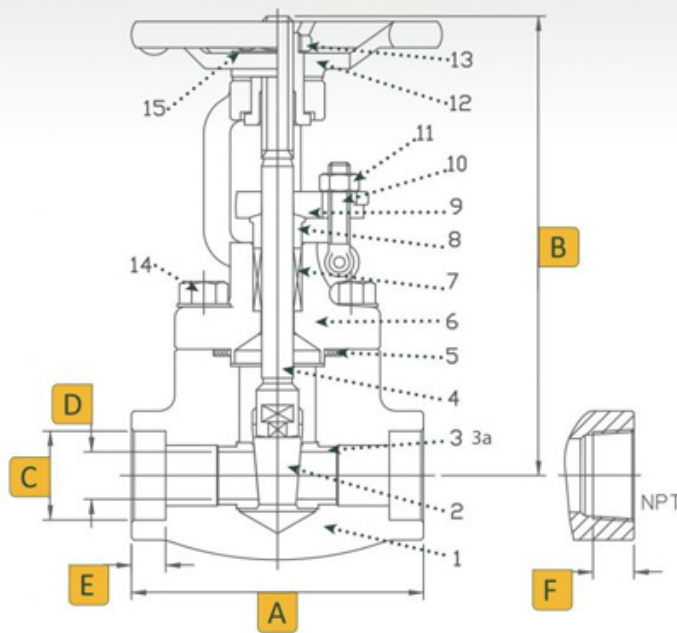
Design Features

- Class 800
- Socket weld ends forged steel
- Threaded ends forged steel

Applicable Standards

- Basic Design API 602
- Socket Weld ANSI 16.11
- Threaded ANSI B1.20.1
- Test API 598

Dimensions, Parts & Materials



No.	Part Name	Qty	Material
1	Body	1	304 Stainless Steel ASTM A182
2	Disc	1	304 Stainless Steel or 410 Stainless Steel*
3	Seat Ring	2	304 Stainless Steel or 410 Stainless Steel*
3a	Seat	1	Stellite
4	Stem	1	304 Stainless Steel or 410 Stainless Steel*
5	Gasket	1	304 + Graphite or 304 + Graphite*
6	Bonnet	1	304 Stainless Steel
7	Packing	1	Graphite
8	Packing Flange	1	304 Stainless Steel or 410 Stainless Steel*
9	Gland Flange	1	304 Stainless Steel
10	Gland Studs	2	B8M Steel or 410 Stainless Steel*
11	Gland Nut	2	Gr8M Steel or B7M*
12	Hand Wheel	1	Carbon Steel
13	Hand Wheel Nut	1	Carbon Steel
14	Body Bolt	1	B8M Steel or B7M Steel ASTM A193*
15	Name Plate	1	Aluminum

Dimensions (Inches)

Size	A	B	C	D	E	F
1/4	3.11	5.90	0.56	0.24	0.39	0.40
3/8	3.11	6.10	0.69	0.39	0.39	0.43
1/2	3.11	6.30	0.85	0.51	0.39	0.54
3/4	3.58	6.30	1.07	0.51	0.51	0.55
1	4.37	7.20	1.33	0.71	0.51	0.69
1-1/4	4.72	9.06	1.68	0.94	0.51	0.71
1-1/2	4.72	9.50	1.92	1.14	0.51	0.72
2	5.51	11.14	2.41	1.44	0.63	0.76

Temperature °F	Forged Steel Pressure psi
-20 to 100	1975
200	1810
300	1745
400	1690
500	1610
600	1515
650	1465
700	1415
750	1350
800	1100
850	-

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](#)

