

EPDM/NBR Rubber Fully Coated Diffuser Valve

EPDM/NBR Rubber Fully Coated Diffuser Valve

• Streamlined, minimum noise

• Backflow velocity only 0.2s, Head loss 0.1bar with 2m/s

• EPDM/NBR Rubber fully coated disc

• Anti-erosion design. Self-adjusting ball

• Self-cleaning stem, Long time smooth operation

• Streamlined, minimum noise

• Backflow velocity only 0.2s, Head loss 0.1bar with 2m/s

• EPDM/NBR Rubber fully coated disc

• Anti-erosion design. Self-adjusting ball

• Self-cleaning stem, Long time smooth operation

• Backflow velocity only 0.2s, Head loss 0.1bar with 2m/s

• EPDM/NBR Rubber fully coated disc

• Anti-erosion design. Self-adjusting ball



- Streamlined, minimum noise
- Backflow velocity only 0.2s, Head loss 0.1bar with 2m/s
- EPDM/NBR Rubber fully coated disc
- Anti-erosion design. Self-adjusting ball
- Self-cleaning stem, Long time smooth operation

DN	DN50 - DN600 (NPS2 -NPS24)
Pressure Class	PN10/16/22
Temperature	0 °C ~+80 °C
Material	Cast Iron/Steel
Coating	EPDM/NBR
Standard	GB/T 12235-2007
EN Standard	EN 558-1
EN Standard	EN 1092-2



NPS2-NPS14 (DN50-DN350)



NPS16-NPS24 (DN400-DN600)



# COMPANY INFORMATION



i) 本公司之產品均符合 ISO 9001 國際標準，並獲得 ISO 9001 國際標準認證。

ii) 本公司之產品均符合 CNC 加工標準，並獲得 CNC 加工標準認證，並符合 ISO 9001 國際標準，並獲得 ISO 9001 國際標準認證。

unit 本公司之產品均符合 ISO 9001 國際標準，並獲得 ISO 9001 國際標準認證。

iv) 本公司之產品均符合 ISO 9001 國際標準，並獲得 ISO 9001 國際標準認證。

v) 本公司之產品均符合 GB, ISO 9001, TUV CE, ISO 9001, ADWO-2000, TS, PED, WRC WRAS, KTW, API 6D, API609

VI) 本公司之產品均符合 ISO 9001 國際標準，並獲得 ISO 9001 國際標準認證，並符合 ISO 9001 國際標準，並獲得 ISO 9001 國際標準認證。

# COMPANY FACTORY



01

21 years of professional experience

03

Independent research and development team  
28 top senior professional researchers

05

100% high level ex-factory inspection

07

2 years quality assurance, repair and replacement

4 factories

02

2 professional testing centers

04

High quality imported materials

06

# COMPANY QUALIFICATION





Q: 100% inspection

Q: 2 ~ 5 years warranty

Q: **moq**

A: 1pc

Q: 100% inspection

Q: 100% inspection

Q: 100% inspection

Q: TUV, API, WRAS, CE, ISO

Q: DIN, ASME, BS EN, JIS, API, AWWA

Q: 100% inspection

Q: RKSfluid 20 R&D 70

Q: 100% inspection