

15DCNFA|15DCNFB单向阀

产品名称	15DCNFA 15DCNFB单向阀
公司名称	上海维旺迪阀门有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:维旺迪 型号:15DCNFD单向阀 15DCNFC单向阀:单向阀
公司地址	上海市浦东新区临港重装备产业园区
联系电话	021-60513032 13296243032

产品详情

15DCNFA|15DCNFB|15DCNFC|15DCNFD单向阀

Product Attributes

Related attributes of High Pressure Check Valve:

Standard or Nonstandard:Standard

Structure:Check

Pressure:High Pressure

Power:pneumatic or hydraulic

Material:Stainless Steel

Temperature of Media:High Temperature

Media:gas or liquid

Port Size:1/8", 1/4", 3/8", 1/2", 1" etc

Place of Origin:Pennsylvania United States

Detailed Description

Detailed introduction to High Pressure Check Valve:

High pressure check valve - also named clack valve, non-return valve or one-way valve - allows high pressure liquid or gas to flow through it in only one direction.

FEATURES & BENEFITS

Prevents reverse flow where leak-tight shutoff is required

Two styles of high pressure check valves to fit most applications: Ball Seat Poppet Check Valve - Metal-to-metal seat for rapid cycling or severe environments Soft Seat Poppet Check Valve - O-ring seat for fast shut-off and reliable seal; standard material is Nitrile. A variety of seal materials are available for even the harshest media.

SPECIFICATIONS

Working Pressure:	Up to 60,000 PSI (4140 bar)
Temperature Ratings:	Ball Seat Poppet -420 ° to 1200 ° F (-251 ° to 648 ° C) Soft Seat Poppet -65 ° to 250 ° F (-54 ° to 121 ° C) (with standard Nitrile seal)
Nominal Cracking Pressure:	15 PSI (1 bar) Optional cracking pressures up to 100 PSI (7 bar)
End Connections:	Female NPT, H/P Cone & Thread

TYPICAL APPLICATIONS

Gas

Liquid

Fluid handling for the chemical/petrochemical, research, and oil and gas industries

TYPICAL MATERIALS 316 Stainless Steel Other materials available on request

ORDERING ULTRA HIGH PRESSURE CHECK VALVES

Check Valve Working Pressure	Check Valve Connection	Ultra High Pressure Check Valve Model		
		Ball Poppet	O-ring Poppet	Dual Seal
15000 PSI (103MPa)	1/8" NPT	15BCNFA	15SCNFA	15DCNFA
	1/4" NPT	15BCNFB	15SCNFB	15DCNFB
	3/8" NPT	15BCNFC	15SCNFC	15DCNFC
	1/2" NPT	15BCNFD	15SCNFD	15DCNFD
10000 PSI (69MPa)	3/4" NPT	10BCNFF	10SCNFF	10DCNFF
	1" NPT	10BCNFH	10SCNFH	10DCNFH
20000 PSI (138MPa)	1/4" UNF	20BCMF4	20SCMF4	-----
	3/8" UNF	20BCMF6	20SCMF6	-----
	9/16" UNF	20BCMF9	20SCMF9	-----
	3/4" UNF	20BCMF12	20SCMF12	-----
	1" UNF	20BCMF16	20SCMF16	-----
60000 PSI (414MPa)	1/4" UNF	60BCHF4	60SCHF4	-----
	3/8" UNF	60BCHF6	60SCHF6	-----
	9/16" UNF	60BCHF9	60SCHF9	-----

上海维旺迪阀门有限公司代理的产品型号有：15BCNFA，15SCNFA，15DCNFA，15BCNFB，15SCNFB，15DCNFB

15BCNFC，15SCNFC，15DCNFC，15BCNFD，15SCNFD，15DCNFD，10BCNFF，10SCNFF，10DCNFF

10BCNFH，10SCNFH，10DCNFH，20BCMF4，20SCMF4，20BCMF6，20SCMF6，20BCMF9，20SCMF9

20BCMF12，20SCMF12，20BCMF16，20SCMF16，60BCHF4，60SCHF4，60BCHF6，60SCHF9

HF6 , 60BCHF9 , 60SCHF9

液压阀

是一种用压力油操作的自动化元件，它受配压阀压力油的控制，通常与电磁配压阀组合使用，可用于远距离控制水电站油、气、水管路系统的通断。常用于夹紧、控制、润滑等油路。有直动型与先导型之分，多用先导型。

按用途分为溢流阀、减压阀和顺序阀。

(1)溢流阀：能控制液压系统在达到调定压力时保持恒定状态。用于过载保护的溢流阀称为安全阀。当系统发生故障，压力升高到可能造成破坏的限定值时，阀口会打开而溢流，以保证系统的安全。(

2)减压阀：能控制分支回路得到比主回路油压低的稳定压力。减压阀按它所控制的压力功能不同，又可分为定值减压阀(输出压力为恒定值)、定差减压阀(输入与输出压力差为定值)和定比减压阀(输入与输出压力间保持一定的比例)。

(3)顺序阀：能使一个执行元件(如液压缸、达等)动作以后，再按顺序使其他执行元件动作。油泵产生的压力先推动液压缸1运动，同时通过顺序阀的进油口作用在面积A上，当液压缸1运动完全成后，压力升高，作用在面积A的向上推力大于弹簧的调定值后，阀芯上升使进油口与出油口相通，使液压缸2运动。

[上海维旺迪阀门有限公司](#) 液压阀 产品如下：

[AJ型蓄能器控制阀组](#) , [AJF系列安全截止阀](#) , [AJS、AJD型蓄能器安全阀组](#) , [AQF安全球阀](#) , [AQF型蓄能器安全球阀](#) , [A型及DIF型直通单向阀](#) , [BKH、MKH系列高压球阀](#) , [BME系列高压球阀](#) , [CJZQ系列高压球阀](#) , [CYF型插装式溢流阀](#) , [DL8型多路换向阀](#) , [FJL-B20H-S型分流集流阀](#) , [HFS10型缓冲阀](#) , [JZF-G型截止阀](#) , [JZF-T型高压截止阀](#) , [JZF型截止阀](#) , [KF型压力表开关](#) , [KHB3K系列二位三通高压球阀](#) , [KHB KHM系列高压球阀](#) , [KHB系列法兰式高压球阀](#) , [KHB系列气动高压球阀](#) , [KHB系列直通高压球阀](#) , [KHP\(PKH\)系列板式高压球阀](#) , [NXQ系列蓄能器](#) , [QDF-4系列球式电磁换向阀](#) , [QJH系列高压球芯截止阀](#) , [QXF-5型充气阀](#) , [QY8C-091-5型平衡阀](#) , [QY8C型单向液压锁](#) , [QY12A-1245型回转阀组](#) , [QY25D-1271-2型恒流安全阀](#) , [SF型梭阀](#) , [SXYF系列卸荷溢流阀组](#) , [S型直通单向阀](#) , [T5106124型滤油器](#) , [VH2V系列直通高压球阀](#) , [VH3V系列二位三通高压球阀](#) , [V型直通单向阀](#) , [XYF系列卸荷溢流阀](#) , [YJF型高压截止阀](#) , [YJZQ系列高压球阀](#) , [YQ型高压球阀](#) , [YS6型双向液压锁](#) , [YS-8H型滤油器](#) , [YXF-L10型卸荷阀组](#) ,

[气动高压球阀](#) , [球式电磁换向阀](#) , [YUSV自动卸荷式启动阀](#)