



Cert. nr. LRQ 0963008

ISO9001

spirax/sarco

DF2 Diffusör

TI-P155-06

ST utgåva 2

Beskrivning

Denna diffusör från Spirax Sarco är en kompakt enhet som är avsedd att monteras på utloppet från vattenavledare som avleder vatten till returledning för kondens. Den minskar problem med buller och tryckslag när ånga som bildas vid avtappning från vattenavledaren kondenserar p.g.a. snabb nedkyllning.

Dimensioner och rörkopplingar

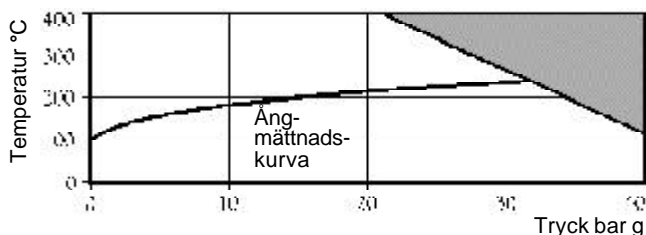
1/2" och 3/4" BSP-gänga

1/2" hylssvetsade ändar enligt BS 3799 klass 3000

Begränsningar

Maxvillkor för hölje	PN40
PMA - Maximalt tryck	40 bar g
TMA - Maximal temperatur	400°C
PMO - Maximalt drifttryck	32 bar g
TMO - Maximal drifttemperatur	400°C
Konstruerad för maximalt kallt hydrauliskt testtryck på 60 bar g	

Arbetsområde



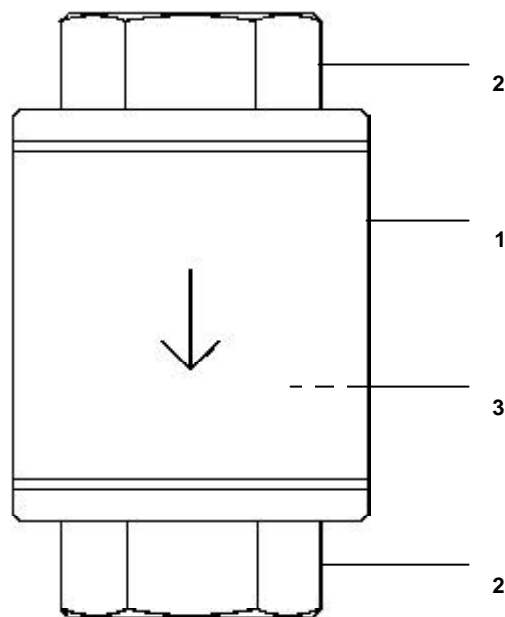
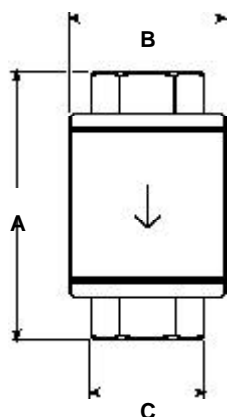
Produkten får inte användas i det här området.

Material

Nr.	Del	Material	
1	Hölje	Rostfritt stål	ASTM A240 Gr. 304
2	Ändknopp	Rostfritt stål	ASTM A351 CF8
3	Internkompon.	Rostfritt stål	ASM A580 Gr. 304

Dimensioner

Dim.	A	B	C	Vikt
1/2"	74	40	27	0,3
3/4"	74	40	32	0,3



Installation

DF2 ska monteras på vattenavledarens utloppssida. Riktningspilen på höljet ska stå i flödesriktningen.

Beställning

Exempel: 1 x 1/2" Spirax Sarco DF2 diffusör, BSP-gänga.