



شیر یکطرفه نوع ویفری دو دیسکه



Double Disc Non Return Valve - Wafer Type

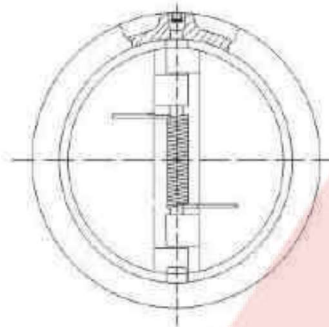
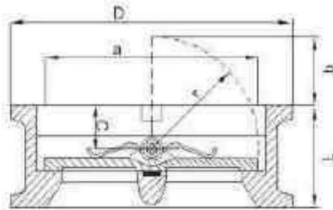
- PN 10/16
- DN 200....450

نوع مصرف در صنایع

- آب و تأسیسات

مشخصات و طراحی

- شیر یکطرفه دو دیسکه (ضد ضربه قوچی)
- برای استقرار بین دو فلنج بر اساس استاندارد DIN 2501 , PN 10/16
- چدن داکتیل مطابق با استاندارد EN 1563 (DIN 1693)
- چدن خاکستری مطابق با استاندارد EN 1561 (DIN 1691) بر حسب سفارش
- وجه تا وجه مطابق با استاندارد EN 558-1 , basic series 16
- تست بازرسی نهایی مطابق با استاندارد EN 12266 (DIN 3230 part 3)



نوع مواد

- بدنه از جنس: (a) چدن خاکستری (GG25) EN-GJL-250
- چدن داکتیل (GGG40) EN-GJS-400 (b)
- دریاچه از جنس: (a) برنج
- (b) فولاد ضد زنگ بر حسب سفارش
- محور و فنر از جنس فولاد ضد زنگ
- آب بند از جنس NBR/EPDM

محافظت در برابر زنگ زدگی

- پوشش داخلی و بیرونی شیرها رنگ اپوکسی پودری نوع الکترو استاتیک

WWW.HATAMLOO.COM

محدوده کاربرد

- حداکثر دمای کاربری: ۷۰ درجه سانتی گراد



Dimensions/ weights

Size DN	Face-to-face dimensions L mm	Outside diameter D mm	Disc space requirements			Weight net approx. kg
			a mm	b mm	r mm	
200	105	275	192	60	104	15
250	105	330	244	81	126	28
300	115	380	295	100	153	34
350	135	440	320	108	168	53
400	140	491	380	137	195	70
450	160	558	420	152	217	100

تأسیسات آب : زمینه کاری

تست بازرسی نهایی مطابق با استاندارد EN 12266

DN mm	PN bar	Max. operating pressure bar	Max. operating temperature for neutral liquids °C	Test pressure with water 23 °C bar in body	bar in seat
200...450	16	16	70	24	18
200...450	10	10	70	15	11