

КРИОГЕНЕН ВЪЗВРТАЕН ВЕНТИЛ ТИП 05411 НА ХОЛЕНДРОВА С НЕРЪЖДАЕМИ ЩУЦЕРИ ЗА ЗАПОЯВАНЕ

Материал бронз СС491К

Налягане PN 50

Размер DN 10 - 50

ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ

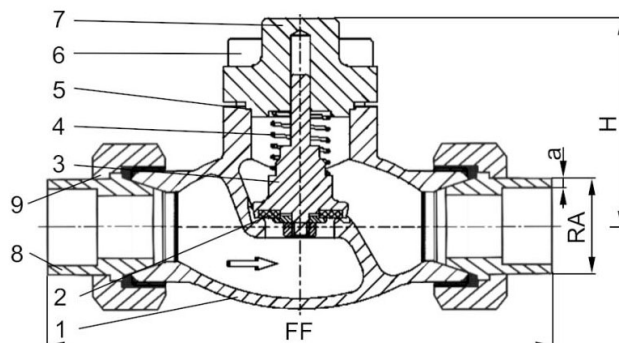
Криогенни-възвратни вентили, PN50

- бронзово тяло и капак
- с пружина, минимално раб. налягане 0.1 bar
- почистен и обезмаслен за работа с кислород

· Арт.№ 05411.X.0007 холендрова връзка с
неръждаеми накрайници за запояване

РАБОТЕН ФЛУИД / СРЕДА

С одобрение за газове, пари и втечнени криогенни газове
и LNG.



№	материали	Din en	Astm	спецификация	
				Тип 05411	криогенен възвратен вентил PN 50
1	Тяло	бронз СС491К	B 62 UNS C83600	Присъединителни краища	холендрови
2	Седло	тефлон PTFE / графитен пълнеж (25%)		Строителна дължина	заводска нормала
3	Клапан	месинг CW614N	B 283 UNS C38500	Присъединяване капака	фланцево
4	Пружина	CW452K	B 159 UNS C51900	Изпълнение	прав
5	Гарнитура на капака	тефлон PTFE		Присъединяване	холендрова връзка
6	Болтове	1.4301/A2 A 194 B8		Задвижване	самостоятелно
7	Капак	СС493К	B 505 UNS C93200	Работна темп. [°C]	-196 °C / -321 °F (77K)
8	С накрайници за запояване	1.4301	A 276 Grade 304		+120 °C / +248 °F (393K)
9	Холендрова гайка	СС493К	B 505 UNS C93200		

Туре 05411 - стандартна конструкция / технически характеристики						
Номинален р-р	DN	10	20	32	40	50
Размерен код	.X.	0100	0200	0320	0400	0500
Строителна дължина	FF	60	85	115	140	160

**КРИОГЕНЕН ВЪЗВРТАЕН ВЕНТИЛ ТИП
05411 НА ХОЛЕНДРОВА С НЕРЪЖДАЕМИ
ЩУЦЕРИ ЗА ЗАПОЯВАНЕ**

Материал бронз СС491К

Налягане PN 50

Размер DN 10 - 50

Туре 05411 - стандартна конструкция / технически характеристики						
Височина	H	71	72	87	95	95
Резба на холендъра	GW	M26x1.5	M40x2.0	M55x2.0	M65x2.0	M78x2.0
Дължина на резбата	b	7	11	14	17	20
Тегло	ca. kg	0.7	1.3	2.4	3.9	5.7
Kvs-стойност	m ³ /h	2.2	6.7	12.1	22.6	37.1
Cv-стойност	gal/min	2.6	7.8	14.1	26.3	43.2