

ВЕНТИЛ СПИРАТЕЛЕН ПРАВ СТОМАНЕН С НАКРАЙНИК НА ЗАВАРКА AS DIN86551 PN 100

Материал 1.0402 / DIN EN C22 / изковка
Налягане PN 100
Размер DN 6 - 32



ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ

Използват се за пренасяне на вода - топла и студена,
масла, пара, неутрални газове, морска вода, горива,
въздух и др.

ИЗПЪЛНЕНИЕ И ВАРИАНТИ

- възвратно спирателен по DIN 86551 тип ARS

No.	детайли	материали	спецификация	
			Стандарт	DIN 86551
1	Тяло	стомана	Вентил (тип)	AS
2	Вътрешни детайли	неръждаема ст. 1.4104	Клапан (тип)	спирателен
3	Уплътнение на седлото	метал / метал	Присъед. на капака	резбови / осигурен срещу развиване
			Изпълнение	прав
			Вход	резба
			Изход	сварна муфа
			Управление	ръчно с колело
			Задвижване	многооборотно
			Темп. диапазон [°C]	-10 °C ÷ 300 °C

Dn	ød1	G	G1	L	L1	L2	H	ød	Sw	Sw1	Kg
6	10	3/8	1/2	83	76	12	120	60	19	27	0,6
8	12	1/2	5/8	83	76	14	120	60	19	27	0,6
10	14	1/2	3/4	94	84	14	120	60	-	-	0,6
12	16	3/4	7/8	105	96	16	135	80	30	36	1,0
16	20	3/4	1	110	100	16	135	80	30	41	1,1
20	25	1	1 1/8	131	120	18	160	100	36	46	1,8
25	30	1 1/4	1 3/8	132	120	20	160	100	41	50	2,1