

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Марка клапана	Количество
-----	-----
-----	-----
-----	-----
-----	-----

Дата продажи _____

Продавец
Печать продавца

Печать фирмы, установившей клапан

№ лицензии

Технический паспорт

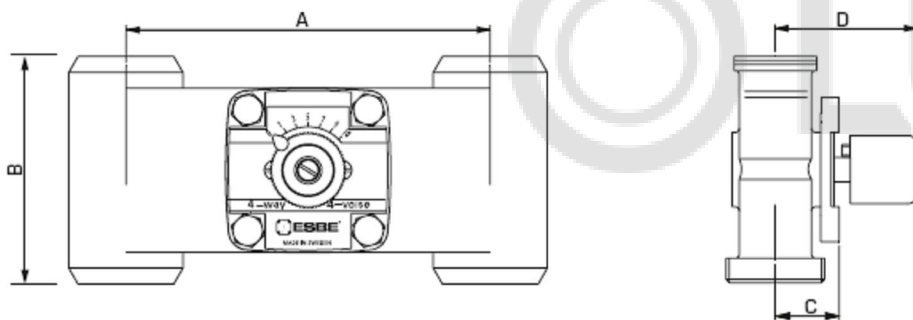
Клапан ротационный
серия Н
фирмы «ESBE»

1. НАЗНАЧЕНИЕ

КЛАПАНЫ Н/НГ СКОНСТРУИРОВАНЫ ДЛЯ

- Отопления
- Комфортного охлаждения
- Питьевого водопотребления
- Отопления полов
- Нагрева от солнечных панелей
- Вентиляции
- Зональных отопительных систем
- Системы центрального горячего водоснабжения
- Системы центрального отопления
- Системы центрального охлаждения

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



3-ХОДОВОЙ СМЕСИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН СЕРИИ ЗН, ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА

Арт. номер	Наименование	DN	Kvs*	Присоединение	A	B	C	D	Примечание	Масса, [кг]
1135 15 00	H25	25	12	Rp 1"	160	100	39	76		3.0
1135 17 00	H32	32	22	Rp 1 1/4"	160	140	41	83		5.3
1135 19 00	H40	40	30	Rp 1 1/2"	160	140	41	83		5.6

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс давления: _____ PN 10
 Температура: _____ макс. 110°C
 _____ мин. -10°C
 Дифференциальное падение давления: _____ макс. 50 кПа
 Крутящий момент: _____ 5 Нм
 Утечка через закрытый клапан, в % от потока:
 _____ Серии Н, макс. 1.5%
 _____ Серии НГ, макс. 1%
 Подсоединения: _____ Внутренняя резьба, ISO 7/1
 _____ Внешняя резьба, ISO 228/1

Материалы
 Корпус клапана: _____ литейный чугун EN-JL 1030
 Золотник/Шпindelъ:
 Серии Н, DN 20-25 _____ Латунь CW 614N
 Серии Н, DN 32-50 Латунь CW 614N и нержавеющая сталь
 Серии НГ _____ Латунь CW 614N
 Втулка:
 Серии Н, DN 20-25 _____ Пластик
 Серии Н, DN 32-50 _____ Латунь CW 602N
 Серии НГ _____ Пластик
 Пластина со шкалой: _____
 Серии Н, DN 20-25 _____ Цинк
 Серии Н, DN 32-50 _____ литейный чугун EN-JL 1030
 Series НГ _____ Цинк
 Уплотнительные прокладки: _____ EPDM

Гарантийные обязательства.

- Гарантийный срок эксплуатации клапана - 1 год со дня продажи.
- Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
- Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил установки и эксплуатации, а также при наличии механических повреждений.
- В случае предъявления претензий к качеству продукции, пользователь обязан предъявить следующие документы:
 - Заявление общего характера с указанием адреса; даты покупки; указание организации, производившей монтаж; краткого описания неисправности.
 - Накладную и квитанцию, подтверждающие покупку.