XHVM NW 20 HS ED

Обратный клапан, ввертное соединение

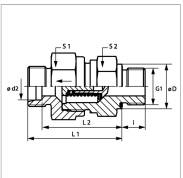


Обновлено: 05.04.24

Характеристики

Форма уплотнения 1	Форма Е
Соединение 1	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 2	Внутренний конус 24°
Соединение 2	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Норма	ISO 8434-1
Модель	Обратный клапан, ввертное соединение
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие





Информация о продукте

Давление реагирования	ок. 1 бар
Серия	S
Рабочее давление, бар	PN 250
Ø d2	25 mm
G1	M 33 x 2
Ø D	40 mm

Ø D	40 mm
i	18 mm
L2	54.5 mm
L1	66.5 mm
S1	50
S2	46

Серия: LL = очень легкая; L = легкая; S = тяжелая

PN = Номинальное давление (бар)<math>PB = макс. Рабочее давление (бар) Ø d2 = наружный диаметр трубы

Указания

Указания по монтажу, установке, нагрузке давлением и допустимым рабочим температурам представлены в технической информации для резьбовых трубных соединений.

Описание

Направление потока от ввертной цапфы

Указание по заказу

Поставляется также для давления срабатывания 0,2; 0,5; 2; 3; 5 бар.

Комплект поставки

Штуцер (без накидной гайки и режущего кольца)