ECO-INDICATOR

Этот удобный инструмент для визуального контроля позволяет убедиться в том, что система работает, и давление в ней является достаточно высоким.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Появление ярко-желтого или фиолетового стержня стойки для технической воды указывает на работу системы
- Стержень выдвигается, когда давление превышает пороговое значение Кроме того, он помогает выявлять слишком низкое давление — в том случае, когда его выдвижение не происходит
- Подключение через нижний или боковой входы обеспечивает простоту установки; боковой вход предусмотрен в версии размером 30 см

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ECO-ID:
 - Рабочее давление: до 5 бар; 500 кПа
 - Индикация работы системы: превышение отметки 0,8 бар; 80 кПа
 - Гарантийный период: 2 года
- ECO-ID-12/ECO-ID-12-R:
 - Рабочее давление: до 7 бар; 700 кПа
 - Индикация работы системы: превышение отметки 1 бар; 100 кПа
 - Гарантийный период: 5 лет

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ (ДЛЯ ECO-INDICATOR В ВЕРСИИ РАЗМЕРОМ 30 СМ)

- Дренажный обратный клапан (для перепадов высоты до 3 м; арт. № 437400SP)
- Шарнирное соединение SJ: SJ-512 (резьбовое соединение ½", длина 30 см)

ECO-INDICATOR	
Модель	Описание
ECO-ID	Eco-Indicator 15 см
ECO-ID-12	Eco-Indicator 30 см
ECO-ID-12-R	Eco-Indicator 30 см, для технической воды

Пример установки Eco-Indicator





ECO-ID

Высота во втянутом состоянии: 24 см Высота выдвижения: 15 см Внешний диаметр: 3 см Входной диаметр: ½"



[A] **ECO-ID-12**

[B] **ECO-ID-12-R**

Высота во втянутом состоянии: 41 см Высота выдвижения: 30 см Наружный диаметр: 5,7 см Входной диаметр: $\frac{1}{2}$

Совместим с:



Система Eco-Mat[™]



Система Eco-Wrap[™]



Капельная трубка HDL и PLD

