

Течешукачі для аміаку та холодоагентів testo 316-4

для точного виявлення
будь-яких холодоагентів

Висока чутливість від 3 г/рік для пошуку найменших витоків

Надзвичайно довговічний датчик

Візуальна та звукова сигналізація для ефективного виявлення витоків

Самодіагностика датчика для швидкої і безпечної роботи

Навушник для ефективного виявлення витоків у шумних середовищах

Індикатор рівня витоку на екрані



г/рік

Комплект течешукача для холодоагентів testo 316-4 швидко та точно виявляє найменші витoki всіх розповсюджених холодоагентів. Стан датчика постійно контролюється і на дисплей виводяться повідомлення про його забруднення або несправність. Це виключає необхідність перевірки датчика, шляхом подачі тестового газу. При забрудненні, сенсор легко очищується, після чого він миттєво готовий до роботи. Завдяки високій чутливості від 3 г/рік, детектор виявляє навіть найменші витoki. При виявленні витоку, дисплей миттєво змінює колір із зеленого на червоний. Про наявність витоку додатково попереджає звуковий сигнал.

Завдяки навушнику, testo 316-4 можна використовувати у шумних середовищах. Індикатор рівня витоку на дисплеї допомагає виявити місце витоку. Гнучкий зонд дозволяє оптимально розташувати датчик біля труби або іншого місця вимірювання.

Для холодильних систем, які працюють з аміаком, можна замовити комплект течешукача для аміаку testo 316-4 або змінний датчик аміаку для комплекту течешукача для холодоагентів testo 316-4.

Технічні дані / Приладдя

testo 316-4 холодоагенти

testo 316-4, комплект течешукача для холодоагентів, кейс, навушник, блок живлення

Замовлення № 0563 3164



testo 316-4 аміак

testo 316-4, комплект течешукача для аміаку, кейс, навушник, блок живлення

Замовлення № 0563 3165



Холодоагенти, що виявляються

Холодоагент Група холодоагентів	Еталонний холодоагент	Холодоагент, що виявляється	Вибір холодоагенту у приладі
CFC		x	R22
H-CFC		x	R22
H-HFC		x	R404a
R12		x	R22
R22	x	x	R22
R123		x	R22
R134a	x	x	R134a
R404	x	x	R404a
R407a, b, c, d, e		x	R134a
R408		x	R22
R409		x	R22
R410a		x	R134a
R505		x	R22
R507		x	R134a
R600/R600a		x	R22
Водень	x	x	H ₂
Аміак	x	x	NH ₃
R124		x	R134a
R227		x	R22
R422d		x	R134a
R11		x	R134a
R290		x	R22
R508		x	H ₂
R427a		x	R134a
R1270		x	R404a
R1150		x	R22
R170		x	R22
		x	R134a

Авторизований дистриб'ютор Testo KG
ТОВ «ЛІФОТ»
вул. Ілленка, 83-д, оф. 403, Київ,
(044) 501-40-10
vodafone (095) 111-80-10
lifecell (063) 888-46-95
Київстар (097) 235-11-27
info@testo.kiev.ua

Технічні дані сенсора

Параметр вимірювань	г/рік
Холодоагенти, що виявляються	R134a, R22, R404a, H ₂ та всі CFC, HCFC, HFC, NH ₃ (з датчиком аміаку)
Чутливість	3 г/рік

Загальні технічні дані

Швидкодія	< 1 с
Сигналізація	візуальна та звукова
Довжина зонду	370 мм
Час прогріву	< 50 с (0 ... +50 °C) < 80 с (-20 ... 0 °C)
Робоча температура	-20 ... +50 °C
Робоча вологість	20 ... 80 % ВВ
Темпер. зберігання	-25 ... +70 °C
Тип живлення	акумулятор
Час автономної роботи	6 год (постійної роботи)
Габарити	190 x 57 x 42 мм
Вага	348 г

Приладдя

Замовлення №

Запасний сенсор для холодоагентів	0554 3180
Запасний сенсор для аміаку	0554 3181