



Импульсный датчик FMS

10 до 100 л

Номер артикула: 23 058

Код товара: 4048358230584

Группа скидок:

Технические данные

 Резьба 1:
 G 1" вн.

 Резьба 2:
 G 1" вн.

 Номинальная ширина:
 Ду 25

Принцип измерения: овальные колеса

Типичные среды: Моторные масла, дизтопливо

Производительность (л/мин): 10 - 100 Вязкость (мПа-с): 2 - 2000 Номинальное давление (атм.): 30 Рабочее давление мин. (атм.): 0,30 Пиковое давление (атм.): 60

Размеры, ДхШхВ (мм)

Падение давления: 0,50 bar/DTE 25 Материал корпуса: Алюминий

Вес (кг): 2,4

Спецификация

- Не поверяем (NEF)
- с кабелем для датчика, М 8, 4-полюсный, 10 м / 32,8 фута
- с кабелем для датчика, М 8, 4-полюсный, 10 м / 32,8 фута

Особенности

• Из-за большого перепада вязкости рапсола при низких температурах необходимо при работе следить за достаточной текучестью среды

Упаковка

Размеры, ДхШхВ (мм): 180 x 160 x 150

 Вес (кг):
 2,8

 Упаковочная единица:
 1,0