



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8-800-100-10-10
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ПЛОЩАДЬ СВОБОДЫ, Д. 10/1
РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ALZ@ESKOMP.RU

Артикул: 4341622



Гид

НАЗНАЧЕНИЕ FLUKE P5514-2700G-1

Гидравлический калибратор P5514, 70 МПа, 1 манометр (2700G-G70M)

Данные приборы используются для проверки приборов для измерения давления относительно проверочных манометров, индикаторов или датчиков. Такие насосы для гидравлических испытаний обеспечивают быстрое и простое решение для проверки приборов для измерения давления до 70 МПа (700 бар).

ОСОБЕННОСТИ FLUKE P5514-2700G-1

- Обеспечивает давление до 70 МПа (700 бар)
- Крепление к станине
- Возможность работы с различными средами
- Винтовой пресс для более качественной корректировки давления

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ FLUKE P5514-2700G-1

Диапазон давления	От 0 до 70 МПа (700 бар)
Адаптеры для контрольных отверстий	(2 комплекта) 1/4, 3/8 и 1/2 NPT или BSP
Размеры прибора (Ш x Г x В)	280 x 280 x 254 мм
Масса прибора	5 кг
Объем резервуара	75 см ³
Рабочий объем винтового пресса	20 см ³
Жидкость	Стандартные уплотнительные кольца из материалов Nitrile®, Viton® или этиленпропилена подходят для использования с растворителями, дизельным топливом, тормозными и другими агрессивными жидкостями. Уплотнительные кольца P5514: нитрил P5514: Viton P5514: этиленпропилен

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83