

Свойства

Диапазон на използване	сервиз в мобилната хидравлика поддържане в изправност на хидравлични уредби
Обем на доставката	уред за отброяване на частици HKPART-Z мрежов адаптер с кабел за свързване към мрежата адаптер високо налягане (ограничаване на налягането) за напорни тръбопроводи напорен маркуч с резбово съединения за измерителен куплунг M16x2, дължина = 2 м смукателен маркуч с резбово съединение, прозрачно, дължина = 0,3 м маркуч обратен ход с щекерно съединение, отворен край, прозрачен, дължина = 1 м USB Bluetooth Dongle софтуер инструкция за работа и поддръжка / сертификат за калибриране
Допълнителен белег	подходящо за хидравлични масла с вискозност до 350 мм ² /сек класове на чистота съгласно ISO и SAE респ. NAS интегриран сензор Aqua за измерване на влажността и температурата



Указание

При използване в уредби с налягане над 45 Bar трябва да се използва адаптер високо налягане (P_{max}= 345 Bar).

Работите по хидравличните уредби трябва да бъдат извършвани само от компетентни лица при спазване на валидните предписания за безопасност.

Трябва да се спазва инструкцията за обслужване на този уред, за да се избегнат персонални щети и щети на околната среда!

Описание

Уредът за отброяване на частици HKPART-Z служи като мобилен сервизен уред за временно измерване на замърсяване с твърди вещества в хидравлични системи, циркулации под налягане и резервоари без налягане.

С интегрирания сензор Aqua обемът на измерване се разширява с влажност и температура.

Установените данни могат да се прехвърлят на PC с помощта на Bluetooth и там да бъдат анализирани с доставения софтуер.

Артикул

Обозначение	макс. работно налягане (bar)	Тегло (kg)
HK PART-Z	45	13