

ПУ-50 пробоотборник сжиженных углеводородных газов



Назначение пробоотборника пу-50:

Пробоотборники ПУ-50 применяются для отбора углеводородных газов, находящихся под избыточным давлением собственных паров из стационарных емкостей, цистерн, баллонов, а также из трубопроводов при перекачке газов путём продувки его сжиженным газом. Пробоотборники ПУ-50 используются для отбора проб сжиженных углеводородных газов, микропримесей (общей серы, сероводорода, влаги и др.), углеводородного состава сжиженных газов.

Технические характеристики пробоотборника пу-50:

- Рабочее давление пробоотборника - до 5,0 МПа (50 кгс/см²)
- Испытательное давление пробоотборника ПУ-50 - 6,0 МПа (60 кгс/см²)
- Пробоотборник ПУ-50 полностью изготовлен из нержавеющей стали 12Х18Н10Т.
- Герметичность пробоотборника ПУ-50 - утечка не допускается.
- Рабочий объем пробоотборника ПУ-50 - 60 куб.см.

Комплект поставки пробоотборника пу-50:

Наименование	Количество, шт.
Прокладка силиконовая	2
Прокладка резиновая	2
Пробоотборник ПУ-50 в сборе	1
Паспорт, совмещенный с руководством по эксплуатации	1
Упаковка	1