



ДЖИ ОЙЛ ЕКСПЕРТ ЕООД

Оторизиран дистрибутор за България

Мобил.0886 31 66 56

office@goilexpert.com

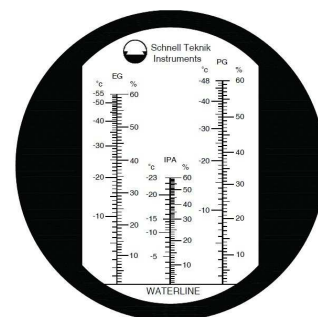
www.goilexpert.com

<http://goilexpert-online.com/>

АНТИФРИЗЕН РЕФРАКТОМЕТЪР

Технически характеристики:

- Измерване на IPA 0-60% / -23 ° C
- Измерване на PG 0-60% / -48 ° C
- Измерване на EG 0-60% / -55 ° C
- АТС: Не



Антифризният рефрактометър на Schnell Technik е специално проектиран за измерване както на IPA (2-пропанол), Етиленгликол и Пропиленгликол - всички в един инструмент.

Рефрактометърът показва както концентрацията на сместа, така и точката на замръзване.

- Измерва всички използвани течности при пренос на топлина и слънчеви системи.
- Спестява разходи
- Лесен за използване и калибриране (включено ръководство за потребителя стъпка по стъпка)
- Рефрактометърът се доставя в здрав калъф, който съдържа цялото необходимо оборудване за калибриране и поддръжка.
- Двойното съединение гарантира, че покривната плоча се побира точно върху основната призма.
- Можете да използвате този инструмент при нормална светлина. Много други се нуждаят от ярка слънчева светлина, за да работят добре.

Този рефрактометър измерва както IPA, етилен-, така и пропиленгликол.

Този продукт е предназначен за обслужване и настройка устройства с пренос на топлина.

Рефрактометърът е уникален за другите, тъй като обработва всичките 3 течности и показва както точката на замръзване, така и концентрация на сместа в проценти.

Всичко, което трябва да направите, е да добавите няколко капки от течността към основната призма. Затворете капака и се уверете, че течността покрива цялата зона на призмата. Насочете рефрактометъра към светлина и веднага ще можете да отчетете точно стойността.

Всички рефрактометри са произведени в завод в Дания.