



Refraktometer IPA/Sprit

15305135

Et refraktometer er et optisk måleapparat, som anvendes til at måle brydningsindekset på forskellige væsker. Der findes forskellige typer refraktometre, hvoraf nogle er stationære og andre håndholdte. De arbejder dog alle ud fra samme princip om lysets brydningsindeks.

Med et refraktometer kan man måle sukkerindholdet i frugt og malt, vandindholdet i honning, frostvæskes evne til at holde væsker frostfrie, massefylde i urin eller syreindholdet i et batteri. Ligeledes kan et refraktometer måle saltopløsninger i fx havvand og alkoholindholdet i klare spiritusser eller alkoholopløsningen i fx IPA sprit i jordvarmeanlæg.

Kontrollører frostsikringspunkt/ blandingsforhold i væsker blandet med IPA-sprit. Anvendes b.l.a. til brug inden for opsætning og servicering af jordvarmeanlæg mv. kalibreringsværktøj og pipette medfølger. Kroppen er af kobber, hvilket gør dette refraktometer meget slidstærkt og modstandsdygtigt overfor kemisk korrosion. Dvs. at levetiden øges mange gange i forhold til almindeligt aluminium huse.

Leveres i plastkasse.

Det pågældende refraktometer har følgende specifikationer:

- Måleområde: -23°-0 / 0-60%.
- Aflæsning: 1% / 1%.
- Indbygget automatisk temperatur korrektion (ATC)
- Skjult kalibrerings skrue sikrer at refraktometeret ikke fejljusteres under brug

Produktdetaljer

Varenr. 15305135

EAN

Toldtarif 9027899000

Salgskvantum 1

Produktspecifikationer

Barcode 5708004013112

Aflæsning 1% / 1%

Måleområde -23°-0° / 0-60 % v/v

Model IPA/Alkohol

Produkt type Refraktometer

Nøjagtighed 1% / 1%

Længde 170 mm

Diameter Ø 40 mm

Automatisk temperatur kompensation (ATC) Ja

Materiale Kobber

Brutto vægt 0,310 kg

Netto vægt 0,310 kg