

Probenpumpe Profi Sampler PP

Vakuum-Probensammler für robusten, industriellen Einsatz während der MiniSampler den Einsatz im Labor konzipiert ist, wurde der ProfiSampler speziell für den robusten Einsatz in der Industrie entwickelt.

Vakuum-Probensammler haben den Vorteil, dass die Flüssigkeit nur mit dem Saugschlauch und der Original-Probeflasche in Kontakt kommt. Cross-Kontamination wird weitgehend vermieden. Die Flaschen werden sofort nach der Probenahme verschlossen. Der Einweg-Saugschlauch kann rasch ausgetauscht werden. Dadurch ist gewährleistet, dass jeweils sortenreine Proben gezogen werden. Bei Bedarf wird jede Probe ein neuer Schlauch eingesetzt.

Durch seinen geringen Durchmesser (8 mm) kann der Schlauch auch an enge, verwinkelte Probenstellen geführt werden.

ProfiSampler PP für allgemeine Probenahme, für schwache Säuren, Laugen, Reiniger, chemische Behälter. Aus massivem, chemikalienbeständigem Polypropylen.

-Drei Standfüße gewährleisten ein sicheres Abstellen des ProfiSamplers

-Füllstandskontrolle, Rückflussautomatik und Berührungsschutz durch das integrierte Belüftungsventil

-Lieferbar mit Saugschlauch in PE, PA und PTFE, wenn höchste Reinheit gefragt ist

-Lieferbar mit geraden Saugrohren für einfachere Probenahme, inkl. Transportkoffer für geordneten Transport und Entsorgung der Saugrohre

-Saugvolumen 200 ml, Saugkraft von 0,5 bar

-Saughöhe ab Flüssigkeits-Oberfläche 5 m WS

-Probenahmeflaschen in verschiedenen Materialien und Größen erhältlich

Probenahme von Flüssigkeiten aus Fässern, Tanks, LKWs, Eisenbahnwaggons, Schiffen, Gewässern, Grundwasser, etc.

Lebensmittelgeeignet	Gewicht kg	Länge Schlauch m	Gewinde innen	Material	VE	Best.-Nr.
Ja	2,804	10	GL 40	PP/PE/Edelstahl 1.4301 (V2A)	1	7.653 334