

FS / FSV Stationärer Probenehmer



Die stationären Probenehmer FS / FSV dienen zur vollautomatischen Entnahme von Abwasserproben.

Sie wurden speziell optimiert auf Langlebigkeit und dauerhafte Zuverlässigkeit.

Die moderne Steuerung erlaubt eine zeit-, mengen- und ereignisproportionale Probenahme und Zeitvorwahl.

ISO 5667

- Sehr gute Isolation
- Moderne Steuerung
- Einfache Bedienung
- 20 Jahre Garantie auf das Gehäuse
- Hochrobuste Ausführung

Methode

Die Probenehmer sind mit verschiedenen Probenahmetechniken verfügbar:

Modell FS mit Weichenentnahme

Modell FSV mit Vakuumentnahme

Wahlweise als Ausführung

mit Sammelprobe

mit Verteiler für 12 Flaschen

Anwendungen

Abwasser,
einschließlich
industriellem Abwasser

Flusswasser

Deponiesickerwasser

Probenehmer FS / FSV

Probenbehälter	Sammelprobe 20 L Verteiler 12 × 2 L
Hauptschalter	Ja
Isolierung	40 mm Polyurethanschaum
Umgebungstemperatur	-20~45 °C
Kühlmittel	R134-A
Kühlung	Pulverbeschichteter Verdampfer
Heizleistung	100 W
Temperierung der Proben	0~4 °C, einstellbar
Schutzklasse	IP 65
Gehäusematerial	Edelstahl V2A
Abmessungen	720 mm × 1500 mm × 760 mm ± 2%
Gewicht	160 kg (leer)
Spannungsversorgung	230 V AC ± 10%, 50 Hz

Modell FS mit Weichenprobenahme

Druck	max. 3 bar
FS mit Sammelprobe	Artikel Nr. 774 170
FS mit 12er Verteiler	Artikel Nr. 774 180

Modell FSV mit Vakuumprobenahme

Ansaughöhe	7 m
FSV mit Sammelprobe	Artikel Nr. 774 200
FSV mit 12er Verteiler	Artikel Nr. 774 210