



## Gilson Distriman<sup>®</sup> Stepper

### Artikelbilder

---



## Beschreibung

---

Der Distriman<sup>®</sup> ist eine direkt verdrängende Pipette zum mehrfachen Pipettieren der gleichen Lösungsmenge.

Nur 3 verschiedene DistriTips<sup>®</sup>-Spitzen reichen aus, um einen Volumenbereich von 1 µl bis 1,25 ml abzudecken. Dabei ist eine mindestens 100-malige Abgabe der gleichen Probenmenge möglich.

Das zu pipettierende Volumen wird am Distriman<sup>®</sup> ebenso eingestellt wie das DistriTip<sup>®</sup>-Modell, so wird absolut zuverlässig immer die richtige Menge pipettiert.

Beispiel: mit einem DistriTip<sup>®</sup> Typ Micro (125 µl) können Sie eine Menge von 2,8 µl bis zu 42 mal pipettieren.

Zubehör: DistriTips (Best.-Nr. 7-4381 bis 7-4386)

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	CF-0356
Hersteller (Marke)	Gilson
alte neoLab ArtikelNr.	7-4380
EAN	4058072221416
Volumen MAX	1250 µl
Volumen MIN	1 µl
Bedienung über	Drehknöpfe/Tasten
Dispenser Eigenschaften	mit Zertifizierung mit Dispensierfunktion ergonomisch geformt
Anzahl Kanäle	1
Energieversorgung	ohne Energieversorgung
Funktionsweise	mechanisch
Modell Mikroliterpipette/ Dispenser	Distriman
Teilung	2 µl
Bezeichnung Spitze (Gilson)	Mini Micro Maxi
Typ Mikroliterpipette (Bauweise)	Direktverdrängerpipette
Hersteller	Gilson
Messabweichung systematisch in %	0.08 %
Messabweichung systematisch in µl	10 µl
Messabweichung zufällig in %	0.02 %
Messabweichung zufällig in µl	2.5 µl
Typ Zertifikat	Konformitätserklärung (Normierung) IVD Richtlinie 98/79/EG

