

OPTIFIL MLD

MANOMETRELER
Manometers

ÖZELLİKLER:

Darbeye dayanıklı plastik gövdesi ile direkt okuyan manometrelerdir.

Sıvı Haznesi: Şok emici lastikli kırılmaz plastik içinde yedek sıvı, plastik bağlama tüpü ve hortum bağlantıları ile tamamlanmıştır.

Sıfır Çizgisi ve Ayarlanabilir Ölçü: Çeşitli ölçeklerde, çok ölçekli okuma imkanı mevcuttur

Konumlandırma: Dikey okuma (MLD-V) ve daha yüksek okuma için eğik (MLD-I) versiyonlarının her ikisinde mevcuttur.

SPECIFICATIONS:

Direct reading manometer with shockproof plastic body.

Liquid reservoir: in unbreakable plastic with rubber shock adsorber. Complete with spare liquid, plastic connection tube, hose couplings.

Zero line and adjustable scale: *in various scales with a multiscale reading possibility.*

Positioning: *available both in vertical reading (MLD-V) and inclined (MLD-I) version for a higher reading accuracy.*



MEVCUT VERSİYONLAR:

- **MLD-V:** dikey basınç göstergesi
- **MLD-I:** eğimli okuma manometresi

APPLICATIONS:

- **MLD-V:** vertical version manometer
- **MLD-I:** inclined version manometer

UYGULAMALAR:

- Direkt okumada basınç ölçümleri.
- Klima ve hava iyileştirme tesisleri ve kanallar.

APPLICATIONS:

- Pressure measures in direct reading.
- Ducts and plants of air conditioning and treatment.

modello models	kod code	dikey vertical	eğimli inclined	çoklu okuma multiple reading	ölçek [Pa] scale [Pa]
MLD-V 02	OF0200MV	•			0-2.000
MLD-I 01	OF0100M1		•	•	0-250/500