

# REIFENFÜLLER





AUTOMATISCH NACHGEFÜLLTE GERÄTE

Seite 156



MANUELL NACHGEFÜLLTE GERÄTE

Seite 157



FAHRBARE MANUELL NACHGEFÜLLTE GERÄTE

Seite 157



ZUBEHÖR REIFENFÜLLER

Seite 158

Reifenfüller von MECLUBE sind wichtige Geräte für Tankstellen, Reparaturbetriebe und Reifenhändler zum Füllen von Reifen und zur Überprüfung des Luftdrucks. Die Geräte besitzen dazu einen Hebel der gleichermaßen zum Erhöhen des Luftdrucks wie auch zu dessen Reduzierung betätigt wird.





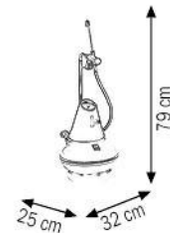
060-1582-000

## Art. 060-1582-000

Geprüfter CEE Reifenfüller 12 l  
mit automatischer Einspeisung  
Behältervolumen 12 l  
Ausgerüstet mit:  
Geprüftes Manometer Ø 80 mit 0-10 bar  
1,20 m Gummischlauch mit Steckclip  
Art.063-1586-000 Automatic Speiser



060-1582-000 11,100 0,074 1



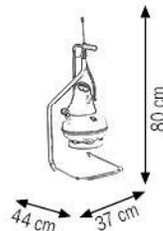
060-1583-000

## Art. 060-1583-000

Geprüfter CEE Reifenfüller 12 l  
mit automatischem Einspeiserahmen  
Behältervolumen 12 l  
Ausgerüstet mit:  
Geprüftes Manometer Ø 80 mit 0-10 bar  
1,20 m Gummischlauch mit Steckclip  
Einspeiserahmen mit Füllventil



060-1583-000 13,320 0,136 1



063-1586-000

## Art. 063-1586-000

Automatisches Füllventil  
Anschluß G 1/2"

Technische Daten		060-1582-000	060-1583-000
Max. Behälterdruck	bar	10	10
Max. Arbeitsdruck	bar	8	8
Sicherheitsventil	bar	10	10
Geprüftes Manometer Ø 80	bar	0-10	0-10

Reifenfüller von MECLUBE sind wichtige Geräte für Tankstellen, Reparaturbetriebe und Reifenhändler zum Füllen von Reifen und zur Überprüfung des Luftdrucks. Die Geräte besitzen dazu einen Hebel der gleichermaßen zum Erhöhen des Luftdrucks wie auch zu dessen Reduzierung betätigt wird.

**WICHTIG:** Geprüft zur öffentlichen Verwendung

## Art. 061-1590-000

Tragbarer Reifenfüller mit manueller Nachfüllung 12 l

Behältervolumen 12 l

Ausgerüstet mit:

Manometer Ø 50 mm 0-10 bar

Art.063-1596-000 5 m RILSAN Spiralschlauch

Art.063-1597-000 Füllpistole mit Ø 63 Manometer

## Art. 061-1591-000

Tragbarer Reifenfüller mit manueller Nachfüllung 12 l

Vergleichbar Art.061-1594-000 aber mit:

Art.063-1598-A00 Michelin geprüfte Füllpistole mit Ø 80 Manometer



061-1591-000

## Art. 061-1594-000

Fahrbarer Reifenfüller mit manueller Nachfüllung 24 l

Behältervolumen 24 l

Ausgerüstet mit:

Manometer Ø 80 mm 0-10 bar

Art.063-1596-000 5 m RILSAN Spiralschlauch

Art.063-1597-000 Füllpistole mit Ø 63 Manometer

## Art. 061-1595-000

Fahrbarer Reifenfüller mit manueller Nachfüllung 24 l

Vergleichbar Art.061-1594-000 aber mit:

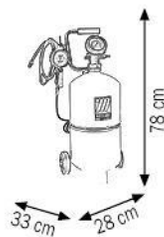
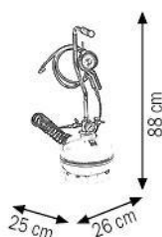
Art.063-1598-A00 Michelin geprüfte Füllpistole mit Ø 80 Manometer



061-1595-000



Art.	kg	m³	No
061-1590-000	11,000	0,081	1
061-1591-000	11,200	0,081	1
061-1594-000	11,090	0,074	1
061-1595-000	11,240	0,074	1



Technical data		061-1590-000	061-1591-000	061-1594-000	061-1595-000
Max. Behälterdruck	bar	10	10	10	10
Max. Arbeitsdruck	bar	8	8	8	8
Sicherheitsventil	bar	10	10	10	10
Geprüftes Manometer Ø 80	bar	0-10	0-10	0-10	0-10

Reifenfüller von MECLUBE sind wichtige Geräte für Tankstellen, Reparaturbetriebe und Reifenhändler zum Füllen von Reifen und zur Überprüfung des Luftdrucks.



063-1596-000

**Art. 063-1596-000**  
5 m RILSAN Spiralschlauch  
1/4 " Schlauchkupplung



063-1597-000

**Art. 063-1597-000**  
Füllpistole mit Ø 63 Manometer  
Skala 0-10 bar + 0-140 PSI  
Rubber gauge-cover



063-1598-000

**Art. 063-1598-000**  
Geprüfte Füllpistole mit Ø 80 Manometer,  
Geeicht nach European Directive CEE 86/217  
Skala 0-10 bar  
Gummiprallschutz



063-1598-A00

**Art. 063-1598-A00**  
Geprüfte Füllpistole mit Ø 80 Manometer von Michelin,  
Geeicht nach European Directive CEE 86/217  
Skala 0,7-12 bar  
Gummiprallschutz



063-1599-000

**Art. 063-1599-000**  
Angewinkeltes Füllventil für Zwillingstreifen



063-1581-000

**Art. 063-1581-000**  
Schwenkbarer Schlauchroller für Reifenfüller  
Ausgerüstet mit:  
Art.075-4301-211 Schwenkbarer Roller mit Schlauch PU 8x13 20 bar 11 m  
Art.063-1598-A00 Geprüfte Füllpistole mit Ø 80 Manometer von Michelin

Diese Einheit wird komplett geliefert mit allen Befestigungsteilen für eine Wandmontage. Der Schwenkmechanismus erlaubt ein einfaches Auf- bzw. Abhängen des Schlauchrollers nach Gebrauch. Der Luftanschluß an das Druckluftsystem mittels Schnellkupplung ergänzt die einfache Handhabung des Gesamtsystems.



063-1581-000 13,220 0,026 1