

# Reifenfüller

## Handreifenfüller (Manometer Ø 63)

## für Reifenventile Vg 8 (7,7 mm)



Typ	Manometer-anzeige	Stecker	Füllschlauch-anschluss	Anschluss
<b>Hobbyausführung</b>				
HRFB	0 - 12 bar	Moment	G 1/4", starr	Kupplungsstecker NW 7,2*
<b>Industrieausführung</b>				
HRF	0 - 10 bar	Hebel	G 1/4", drehbar	6 mm Schlauchtülle
HRF KS	0 - 10 bar	Hebel	G 1/4", drehbar	Kupplungsstecker NW 7,2*
HRFS	0 - 12 bar	Moment	G 1/4", starr	Kupplungsstecker NW 7,2*

\* Standardkupplung

Ersatzmanometer
---
HRF MANO
HRF MANO
HRFS MANO



Handwerkzeuge ab Seite 960

## Handreifenfüller (Manometer Ø 80)

## für Reifenventile Vg 8 (7,7 mm)



Anschluss: Kupplungsstecker NW 7,2 (Standardkupplung)

Typ	Manometer-anzeige	Stecker	Füllschlauch-anschluss	Ausführung
HRFG	0 - 12 bar	Hebel	G 1/4", drehbar	geeicht
HRFG TS	0 - 12 bar	Tankstellen	G 1/4", drehbar	geeicht
HRFG 25	0 - 25 bar	Hebel	G 1/4", drehbar	ungeeicht
HRFGS	0 - 12 bar	Moment	G 1/4", starr	geeicht

Ersatzmanometer*
HRFG MANO
HRFG MANO
HRFG MANO 25
HRFGS MANO

\* Durch den Ersatz des Manometers erlischt die Eichung des HRFG. Nach Wechsel des Manometers ist eine neue Eichung notwendig



Arbeitshandschuhe & Augenschutz ab Seite 1070

## Handreifenfüller Zubehör

## für Reifenventile Vg 8 (7,7 mm)



Typ	Anschluss	Beschreibung
HEBELSTECKER	6 mm Schlauchtülle	Hebelstecker
MOMENTSTECKER	6 mm Schlauchtülle	Momentstecker
QUICKSTECKER 6	6 mm Schlauchtülle	Profistecker mit Doppelklauenhalter
QUICKSTECKER 8	8 mm Schlauchtülle	Profistecker mit Doppelklauenhalter
TANKSTELLENSTECKER	Ventilstecker Vg 8 (7,7 mm)	Tankstellenstecker
TANKSTELLENSTECKER S	6 mm Schlauchtülle	Tankstellenstecker
PRUFVENTIL 18	G 1/8" (AG)	Prüfventil mit Vg 8 Reifenventil und Staubkappe
HRFG SCHLAUCH	G 1/4" / M 20x1 (AG) drehbar	500 mm Füllschlauch, mit Hebelstecker
HRFG SCHLAUCH MS	G 1/4" / M 20x1 (AG), drehbar	500 mm Füllschlauch mit Momentstecker
HRFG SCHLAUCH TS	G 1/4" / M 20x1 (AG), drehbar	500 mm Füllschlauch mit Tankstellenstecker

Ersatzdichtungen
HEBELSTECKER MEM
---
---
---
TANKSTELLENST MEM
TANKSTELLENST MEM
---
HEBELSTECKER MEM
---
TANKSTELLENST MEM



PVC-Gewebesläuche mit Kupplung & Stecker auf Seite 388



Automatische Schlauchaufroller ab Seite 384



Kupplungsdosen und Stecker ab Seite 284



Druckluftaufbereitung ab Seite 630

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.