

FÜLL-PRÜFVORRICHTUNG HFP-CGH 3000

Die HENNLICH Füll- und Prüfvorrichtung HFP-CGH 3000 dient zum Prüfen und Einstellen des Vorfülldruckes bei Kolben-, Blasen- und Membranspeichern mit 8V1-Ventil oder Minimes M16x2 Ventil. Die Füll-Prüfvorrichtung wird in einem praktischen Schutzkoffer geliefert.

DIE KOMPLETTE FÜLL- UND PRÜFVORRICHTUNG UMFASST:

- » 1. Füll- und Prüfgerät mit Anschluss direkt auf druckminderer Gasflasche mit Manometer nach Wahl (Normgewinde W24,32x1 ¼")
- » 2. Füllschlauch 3 m mit Anschluss 8V1-VG8 Gasventil-Speicher
- » 3. Füllschlauch 3 m mit Anschluss Minimes M16x2
- » 4. Minimeskupplung M16x2 mit AG ¼"
- » 5. Schutzkoffer aus Kunststoff
- » 6. Ersatz-Dichtung für Anschluss N2-Flasche

HANDHABUNG

Jeder Füll- und Prüfvorrichtung liegt eine ausführliche Bedienungsanleitung bei.



TYPENSCHLÜSSEL

DRUCKSTUFE MANOMETER [bar]	HFP - 250 - CGH3000 - 01
6 / 10 / 25 / 100 / 250	
interne Nummer	
CGH3000	
Index	

Beispiel: HFP-250-CGH3000-01, HFP mit 25 bar Manometer

