

Werkstattausrüstung

zur Komplettierung unserer Prüf- und Füllmaschinen

Stickstoff-Füllvorrichtung Typ NF 80-B

zur Druckbeaufschlagung von Dauerdrucklöschern mit Stickstoff.

Füllschlauch mit Schnellkupplung zum Ankuppeln von weiteren Füllzwingen und Schraubadapter.



Eingebaut in ein Stahlblechgehäuse mit Absperrkugelhahn mit Druckentlastung, Sicherheitsventil, Eingangs- und Fülldruckmanometer. Aufgebaut auf ein frei stehendes Grundgestell mit

→ **Behälter-Spannvorrichtung Type BS 102-T** leichte Bauart mit Spannhebel, zum Festhalten der Feuerlöscher.

→ **Mit Universal -Füllzwinge Typ VZ 211,** Schraubadapter für Außengewinde VG 8 und Innengewinde R 1/4"

→ **Stickstoff-Druckminderer** zum Anschluß an die Stickstoff-Vorratsflasche. Anschluß nach DIN oder BS. Ein solcher Druckminderer ist *unbedingt notwendig* zum Betrieb der Füllvorrichtung Typ NF 80
Eingangsdruck: max. 200 bar
Ausgangsdruck: 0 - 50 bar