

Dichtprüftauchbecken TYP DTP 130-130-80

Standard Ausrüstung

- Becken aus V2A
- Absenkeinheit pneumatisch
- Ablauf mit Kugelhahn
- leicht zu rüsten
- leicht zu bedienen

Pneumatik

- Wartungsgerätekombination mit
 - > manuellem Einschaltventil für Gesamtanlage
 - > Druckregelventil + Manometer f. Absenkeinheit
 - > Filter mit Kondensatablass
 - > Druckregelventil + Manometer f. Prüfluft
- Mit Drucktaster Auf – Ab
- Bewegung nur wenn Lichtvorhand aktiv
- Automatisches Be- und Entlüften des Prüfteils

Optional

- Stapleraufnahmen
- Rollen
- Hydraulikaggregat

Besonders geeignet für

- Prototypen
- Kleinserien

Max. einsetzbare Vorrichtunggröße

B x H x T ca. 1100 x 700 x 1100
Nutzlast max 150 kg incl. Prüfteil

Abmaße Dichtprüftauchbecken kompl. mit Hubgestell

B x H x T ca. 1600 x 2000 x 1800
Gewicht ca. 600 kg ohne Vorrichtung

