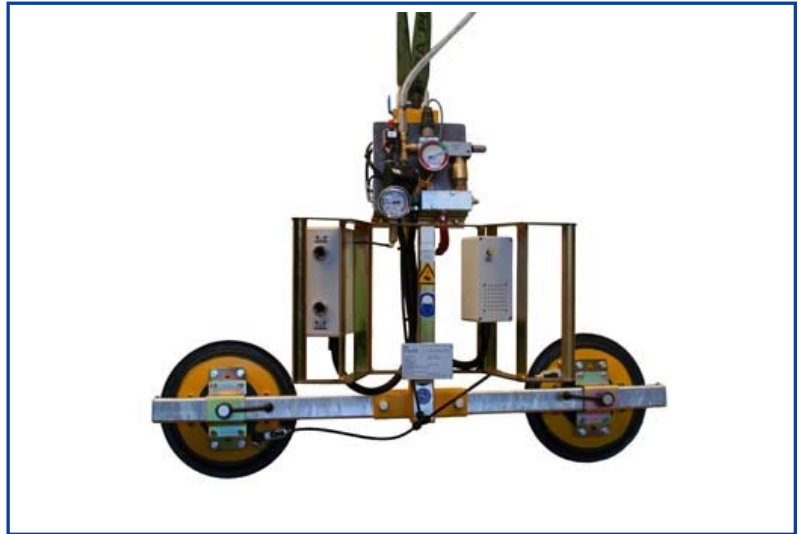


Venturi-Gerät 7005-A2/E

**1-Kreis-Vakuumhebergerät
gemäß EN 13155**



vertikal

zum vertikalen Heben und Transportieren

Beschreibung

- **1-Kreis-Vakuumsystem**
- **geschlossener Vakuumkreis**
verhindert Vakuumverlust bei Druckluftausfall
- Vakuumvorratsbehälter mit Rückschlagventil
- **Energieausfall-Überwachung**
- Kontrollvakuummeter am Gerät
- Löse-Funktion mit Überdruck
für kurze Taktzeiten
- Führungsbügel

Vakuumerzeugung

- durch eingebaute Saugluftdüse (Venturi)
zum Betrieb sind mindestens 6 bar Druckluft erforderlich

Bedienungsarmatur

- Druckluft EIN/AUS direkt am Gerät
- SAUGEN über ein Tastventil
- LÖSEN über zwei Tastventile

Aufhängung: Kranöse am Tragrahmen
maximale Tragfähigkeit: 200 kg
Farbe: gelb / teilverzinkt

zum Heben geeignet		
Materialbeschaffenheit		gasundurchlässig
Oberfläche		glatt
zum Beispiel		Glasscheiben, Isolierglaseinheiten, Kunststoff- und Keramikplatten, beschichtete Spanplatten
Saugertyp		388
Durchmesser	angesaugt ca. mm	300
Saugerqualität		Gummi schwarz Abrieb möglich bis 100° C wärmebeständig
Saugeranzahl		2
Tragrohrlänge	ca. mm	1200
Tragfähigkeit		
auf glatter, sauberer Oberfläche		
bei 60 % Vakuum	kg	200
Eigengewicht	ca. kg	35
Druckluftanschluss		
Schnellschlauchkupplung		9 mm
Best.-Nr.: 7005-A1/E...		-0910
Sonderausführungen		auf Anfrage
Zubehör auf Anfrage		
Best.Nr.: 388-SCHUTZ		Schutzhaube für Sauger 388