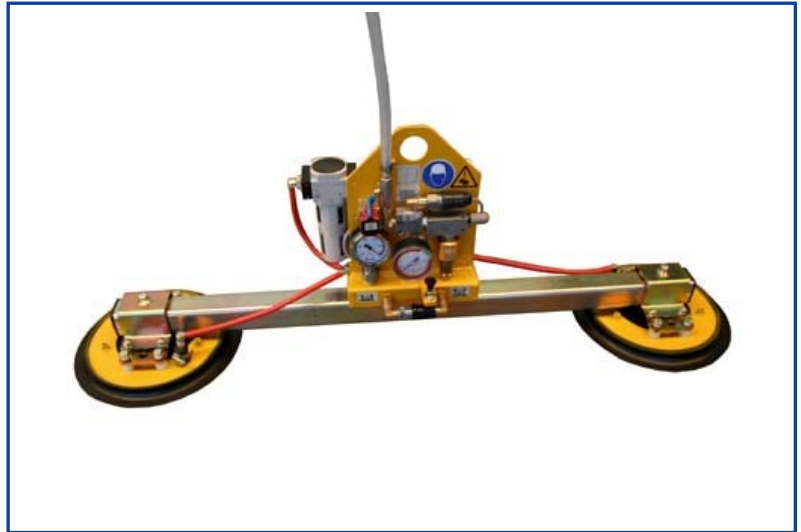


Venturi-Gerät 7005-H2/E

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



horizontal

zum horizontalen Heben und Transportieren

Beschreibung

- **1-Kreis-Vakuumsystem**
- **geschlossener Vakuumkreis**
verhindert Vakuumverlust bei Druckluftausfall
- Vakuumvorratsbehälter mit Rückschlagventil
- **Energieausfall-Überwachung**
- Kontrollvakuummeter am Gerät

Vakuumerzeugung

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

Bedienungsarmatur

- Druckluft EIN/AUS direkt am Gerät
- SAUGEN/LÖSEN über Handventil am Gerät

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

zum Heben geeignet			
Materialbeschaffenheit		gasundurchlässig	
Oberfläche		glatt	
zum Beispiel		Glas, Kunststoff- und Keramikplatten, Dünobleche, beschichtete Spanplatten, Rigipsplatten	
Saugertyp		540	388
Durchmesser	angesaugt ca. mm	200	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	160	200
Eigengewicht	ca. kg		
Druckluftanschluss		9 mm	
Schnellschlauchkupplung			
Best.-Nr.: 7005-H2/E...		-0910	-0920
andere Rahmengrößen		auf Anfrage	
Zubehör auf Anfrage			
Best.Nr.: 388-SCHUTZ		Schutzhaube für Sauger 388	
Best.Nr.: 540-SCHUTZ		Schutzhaube für Sauger 540	