

Venturi-Gerät 7005-H3/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: 300 kg
Farbe: gelb / teilverzinkt

zum Heben geeignet			
Materialbeschaffenheit	gasundurchlässig		
Oberfläche	glatt		
zum Beispiel	Glas, Kunststoff- und Keramikplatten, Dünnscheibe, beschichtete Spanplatten, Rigipsplatten		
Saugertyp	540	388	542-25
Durchmesser angesaugt ca. mm	200	300	240
Saugerqualität	Gummi schwarz Abrieb möglich bis 100° C wärmebeständig		
Saugeranzahl	3		
Tragfähigkeit auf glatter, sauberer Oberfläche bei 60 % Vakuum	kg		
	200	300	300
Eigengewicht	ca. kg		
Druckluftanschluss Schnellschlauchkupplung	9 mm		
Best.-Nr.: 7005-H3/E...	-0920	-0910	
andere Rahmengrößen	auf Anfrage		
Zubehör auf Anfrage			
Best.Nr.: 388-SCHUTZ	Schutzhaube für Sauger 388		
Best.Nr.: 540-SCHUTZ	Schutzhaube für Sauger 540		