

Transportgut	Vakuumerzeugung 	
<p style="text-align: center;">Luftdicht</p> <p><u>Materialien:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Bleche - Kunststoffplatten - Glas - Granitplatten - Blech- oder Kunststoffgehäuse - - - 	<p>Ejektor</p>   	<ul style="list-style-type: none"> - Für kleine Geräte bis 100 kg - Optische Warneinrichtung - max 80 - 85% Vakuum - keine Versorgungsspannung - Vakuum- und Druckluftüberwachung
<p style="text-align: center;">Luftdurchlässig</p> <p><u>Materialien:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Naturholz - Styropor - Spanplatten - OSB-Platten - Kartonagen - - - 	<p>Trockenlaufende Drehschieberpumpe</p>   	<ul style="list-style-type: none"> - Für Standardgeräte - max. 80 -85% Vakuum - Vakuum- und Spannungsüberwachung - Vakuumpeicher
<p style="text-align: center;">Luftdurchlässig</p> <p style="text-align: right;">gering</p> <p style="text-align: right;">hoch</p> 	<p>Ölumlaufigeschmierte Vakuumpumpe</p>   	<p>Vakuumgebläse (Seitenkanalverdichter)</p>    
	<p>Ansaugen nicht möglich</p>	