



- 1. **Zylinder**
- 2. **Klaue**
- 3. **Einlassfilter**
- 4. **Schutzfolie**

Productbeschreibung

Zinisan Klauen-Vakuum Pumpen, die trocken und berührunglos arbeiten, verwenden Dank Ihrer kompression Fähigkeit Luft effizienter. Es besteht keine Notwendigkeit für Öl als Dichtung in Vakuumbildung verwendet. Die trockene klauen-vakuum Pumpe arbeitet komplett ohne Öl. Die Betriebseffizienz ist viel höher als ölgeschmierte –Drehschieber Vakuum Pumpen. Gleichzeitig ist viel höher als ölgeschmierte-Drehschieber Vakuum Pumpen. Gleichzeitig ist der Energieverbrauch geringer. Im Gegensatz zu öl geschmierte-Vakuumpumpen können sie lange arbeiten, ohne dass eine regelmäßige Wartung erforderlich ist, da kein Reibungsbereich.

Technische Daten		ZKV140	ZKV200	ZKV250	ZKV325	ZKV500
Nennsaugvermögen	50 Hz - m ³ / h	140 m ³ / h	200 m ³ / h	250 m ³ / h	325 m ³ / h	500 m ³ / h
Enddruck	mmHg	680	680	680	680	680
Nominale Motor Leistung	50 Hz - kW	3	4	5,5	7,5	11
Motornendrehzahl	50 Hz - d/d	2800	2800	2800	2800	2800
Schalldruckpegel	50 Hz - db(A)	80	80	82	82	83
Betriebstemperatur	50 Hz °C	80	80	80	80	80
Gewicht ca.	kg.	150	170	185	215	260