



1. **Cylinder**
2. **Rotor Griffes**
3. **Filtré d' Entrée**
4. **Plaque de Protection**

Description Du Produit

Les pompes á griffes á seche et sans contact,utilisent l'air efficacement gráce á leur capacité de compression. Il n'y as pas besoin d'huile utilisée comme élément d'étanchcité dans la formation de vide.La pompe á vide á griffe seche fonctionne complètement sans huile.L'efficacité operationnelle est beaucoup plus élevée les pompes á vide á palettes lubrifiées á l'huile.

Dans le même temps,la consommation d'énergie est plus faible contrairement les pompes á palettes rotatives lubrifiées á l'huile .Elles peuves fonctionner fonctionner sans nécessiter d'entretien periodic car il n'y a pas de zone friction

Spécifications Techniques		ZKV140	ZKV200	ZKV250	ZKV325	ZKV500
Vitesse de Pompage Nominale	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
Pression Finale	mmHg	680	680	680	680	680
Puissance Nominale Du Moteur	50 Hz - kW	3	4	5,5	7,5	11
Vitesse Nominale Du Moteur	50 Hz - d/d	2800	2800	2800	2800	2800
Niveau Sonore	50 Hz - db(A)	80	80	82	82	83
Température de Fonctionnement	50 Hz °C	80	80	80	80	80
Poids Approx	kg.	150	170	185	215	260