



Modulares Schraubenkompressor System

TECHNISCHES DATENBLATT

1401-001

PRODUKTGRUPPE: 1401

Gültig ab: August 2017

Ersetzt: Februar 2017

Mouvex® hat vier verschiedene Pakete entwickelt, die sich mit unseren Kompressoren kombinieren lassen.

Je nach Anforderung bieten wir komplette Pakete in gekühlter oder ungekühlter Version, zum Einbau unter besonders engen Platzverhältnissen oder auch Saug-/Druck-Pakete.

Alle Pakete haben gemeinsam, dass sie direkt per Gelenkwelle vom PTO angetrieben werden und der Kompressor platzsparend und geschützt zwischen dem LKW Rahmen liegt.

Einfach zu installieren

Unsere Pakete zeichnen sich dadurch aus, dass sie mit wenigen Schrauben sicher an jedem LKW montiert werden können.

Anwendungen :

Mouvex Schraubenkompressoren sind zur Entladung aller Schüttgüter geeignet, vom feinen Pulver bis hin zum Granulat

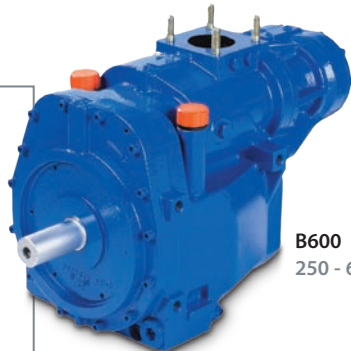
- Zement
- Sand
- Mehl
- Getreide
- Asche
- Tiernahrung
- und vieles mehr

Optionen :

SAE 4 Flansch vorhanden für:

- DEUTZ
- PERKINS
- YANMAR

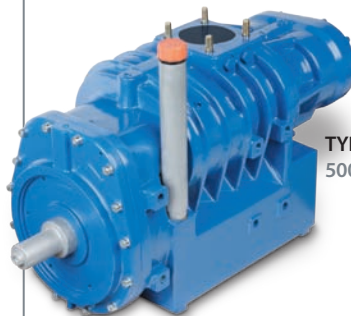
- Für den stationären Einsatz liefern wir unsere Pakete gerne auch mit Diesel-, Hydraulik-, oder Elektromotor.
- Auf Wunsch ist auch der Antrieb über Keilriemen möglich



B600
250 - 600 m³/h



MISTRAL
365 - 750 m³/h



TYPHON II
500 - 1130 m³/h



13R - 15L
19R - 22L*
Vorsatzgetriebe
wahlweise



SAE 4 Flange

LS-DDNC



Direkt getriebenes, ungekühltes (LS) Low Space-System

DDNC



Direkt getriebenes, ungekühltes System

DDIC



Direkt getriebenes, gekühltes System

SP XL-DDIC



(Saugen + Druck) Direkt getriebenes, gekühltes (SP) Saug- und Drucksystem



Modulares Schraubenkompressor System

LKW-Marke	Gear Box	Zapfwelle	Drehung	13R	19R	20R
MERCEDES-BENZ	G211 (281)-12	NA 123-10b	CCW	1:1.05 / 1.34	1:1.33 / 1.70 1:1.71 / 2.18	1:1.33 / 1.70 1:1.71 / 2.18
	G330-12	NA 123-10b	CCW	1:1.35 / 1.74	1:1.35 / 1.74 1:1.70 / 2.20	1:1.35 / 1.74 1:1.70 / 2.20
	G221-9	NA 123-10b	CCW	1:1.27	1:1.63	1:1.63
	G211-16	NA 123-10b	CCW	1:1.17 / 1.40	1:1.50 / 1.80	1:1.50 / 1.80
	G240-16	NA 123-10b	CCW	1:1.34 / 1.62	1:1.70 / 2.05	1:1.70 / 2.05

LKW-Marke	Gear Box	Zapfwelle	Drehung	13R	19R	20R
DAF IVECO MAN RENAULT	ZF 16S1620 (1920-2220) TD	N221/10	CCW	1:1.14 / 1.36	1:1.68 / 2.00	1:1.68 / 2.00
	ZF 16S1820 (2220-2720) TD	N221/10	CCW	1:1.13 / 1.35	1:1.75 / 2.10	1:1.75 / 2.10
	ZF 12 AS 2301 DD	N AS / 10	CCW		1:1.51 1:1.92	1:1.51 1:1.92
	ZF 12 AS 2301 DD	N AS / 10	CCW	1:1.40	1:1.73 1:2.15	1:1.73 1:2.15

LKW-Marke	Gear Box	Zapfwelle	Drehung	13R	15L	20R
SCANIA	GRS890 / 900 / 920	EG600	CW		1:1.45 / 1.78	
	GRS905	EG660	CCW	1:1.00 / 1.24		
	GRS905	EG661	CCW	1:1.28 / 1.58		1:1.28 / 1.58
	GRS0905	EG663	CCW	1:1.03 / 1.29		
	GRS895	EG664	CCW	1:1.00 / 1.24		
	GRS895	EG665	CCW	1:1.28 / 1.58		1:1.28 / 1.58

LKW-Marke	Gear Box	Zapfwelle	Drehung	15L	22L	20R
VOLVO RENAULT	V2214/2514/2814	PTR-FH	CCW			1:1.23 / 1.54
	V2214/2514/2814	PTRD-F(D1-D2)	CW	1:1.30 / 1.62		
	VO2512/3112AT	PTR-FH	CCW			1:1.57 / 2.00
	VO2512/3112AT	PTRD-F(D1-D2)	CW		1:1.65 / 2.10	

WARNUNG: Die Leistungsaufnahme des Kompressors mit der Sicherheitswert-Einstellung sollte niedriger sein als die Zapfwelle.



ZI la Plaine des Isles • 2 rue des Caillottes
F-89000 AUXERRE - FRANCE
T: + 33.3.86.49.86.30 • F: + 33.3.86.46.42.10
contact@mouvex.com
mouvex.com

Autorisierter PSG® Partner :