

Innenzahnradpumpe Typ EIPS 2 - 16 144 / EIPS 2 - 16 644 Ersatzpumpe für den Unimog und MB-Truck



EIPS 2

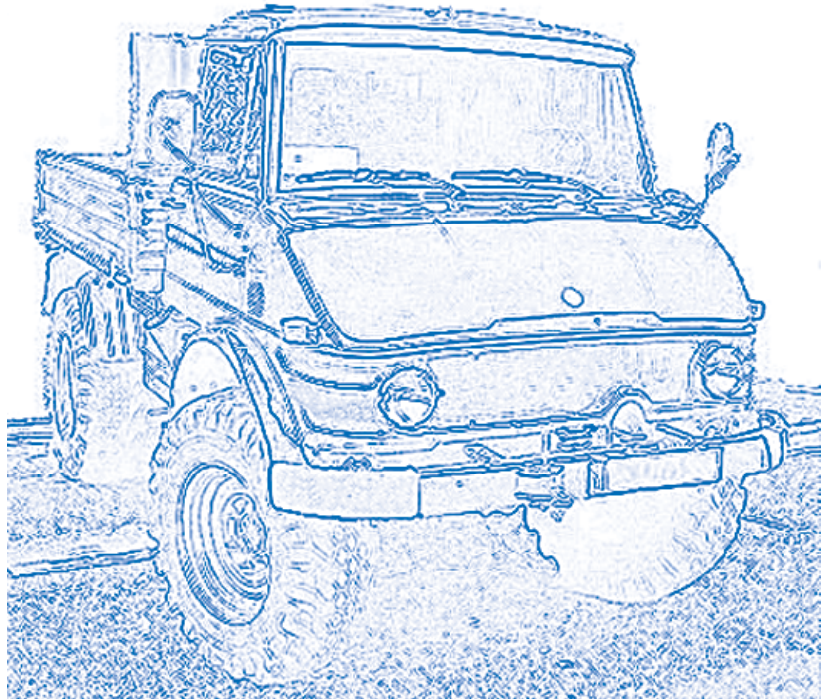
Merkmale

Die Original ECKERLE Innenzahnradpumpe des Typs EIPS 2-16 144 ist die austauschbare Innenzahnradpumpe für den Einsatz im Unimog und im MB Truck.

Der zulässige Dauerbetriebsdruck liegt mit 230 bar nun über den Originalpumpen. Damit ergeben sich weitere Leistungsreserven für Ihr Fahrzeug.

Die ECKERLE EIPS 2-16 144 Pumpe ist nur als 16 cm³/U lieferbar. Ein Ersatz von 13cm³/U Pumpen mit der 16 cm³/U Pumpe ist im Allgemeinen unproblematisch.

Die linksdrehende Pumpe hat die Ausführungskennziffer ...644



Technische Daten

Spez. Volumen V _{th} [cm ³ /U]	16	Max. Medien Temperatur [°C]	120
Dauerbetriebsdruck [bar]	230	Min. Medien Temperatur [°C]	-40
Spitzenbetriebsdruck [bar] max. 10sec 15% ED	275	Max. Umgebungstemperatur [°C]	80
Nennzahl 1/min	600-3600	Min. Umgebungstemperatur [°C]	-40
Betriebsviskosität [mm ² /s]	10-300	Startviskosität [mm ² /s]	2.000
Betriebstemperatur [°C]	-20+100	Masse ca. [kg]	4,5
Betriebsmedium entsprechend DIN 51 524 Teil 1/2	HL-HLP	Verschmutzungsgrad nach NAS 1638 Klasse:	9

Abmessungen rechtsdrehende Pumpe EIPS2-16 144

