

INTERPUMP Motorpumpen

Standard



Motorpumpe mit Schalter und Kabel.
Abmessungen: 455 x 320 x 258 mm.

Reparatursätze

01	02	03	04
Ventile 6 Stück	Dichtsatz für 1 Kolben	Manschetten für 3 Kolben	Öldichtungen für 3 Kolben
05	06	07	08
Plungerrohr für 1 Kolben	Ventilstopfen. Kit mit 6 Stopfen	O-Ring für Ventilstopfen 1 Stück	

Standard	Totalstopp	01	02	03	04	05	06	07	08	
P U KW TYP V	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	
120 14 1.450 3,8 M14-120 400	001 200 01	001 200 03	340 123 01	340 131 01	340 127 01	340 023 01	440 401 09		340 124 01	903 847 00

INTERPUMP Hochdruckpumpen für Benzinmotoren

Version "C"



Version "CV"



Reparatursätze

01	02	03	04
Ventile 6 Stück	Dichtsatz für 1 Kolben	Manschetten für 3 Kolben	Öldichtungen für 3 Kolben
05	06	07	08
Plungerrohr für 1 Kolben	Ventilstopfen. Kit mit 6 Stopfen	O-Ring für Ventilstopfen 1 Stück	

"C"	"CV"	01	02	03	04	05	06	07	08	
P U KW TYP Serie	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	
150 13 3.400 3,67 TT1513C 51		015 130 07	340 123 01	340 096 01	340 097 01	340 083 01	510 400 09		340 157 01	903 847 00
170 15 3.400 4,77 WW961C 44	009 610 06	009 610 07	340 123 01	340 130 01	340 088 01	340 023 01	520 400 09		340 124 01	903 847 00
170 17,4 3.400 5,51 WW962C 44	009 620 06		340 123 01	340 130 01	340 088 01	340 125 01	520 400 09		340 124 01	903 847 00

- Ventile**
- Typ "H" ist mit einem automatischen Druckregler ausgestattet, der erlaubt, den Pumpendruck auf Null zu setzen.
 - Typ "K" ist mit einem automatischen Druckregler ausgestattet, der erlaubt, den Druck im ganzen System auf Null zu setzen (Pumpe & Schlauch).
- Welle**
- 3/4" ■ 1"

Symbole **P** Druck **U** Durchfluss **U** Umdrehungen **KW** Kilowatt **TYP** Typ **V** Volt