

Technisches Datenblatt

Kunde: Berliner Wasserbetriebe
Auftrags-Nr.: 10601600
Aufbau-Typ: Jetmaster F 90

FAHRGESTELLDATEN

Fahrgestellfabrikat: MAN
 Typ: TGA 26.430 6x2 - 2BL
 Fahrgestell-Nr.: WMAH18ZZ86W071780
 zul. Gesamtgewicht: 26000 kg
 Radstand: 3900+1350 mm
 Motorleistung: 316 kw
 Nebetrieb-Typ: NMV 221

HOCHDRUCKPUMPE

Fabrikat	Uraca	Uraca
Typ	P 3-45/65	P 3-45/65
Pumpen-Nr.	06-HY43180-8	06-HY43181-8
max. Leistung	115/400 bar/ltr/min	115/400
max. Drehzahl	1499 U/min	1499

VAKUUMPUMPE

Fabrikat: SIHI
 Typ: AKHA 3604
 Pumpen-Nr.:
 max. Leistung: 100 ltr. cbm/h
 max. Drehzahl: U/min
 Höchstdruck im Dauerbetrieb: bar

KREISELP./ SCHNECKENP./ DREHKOLBENP.

Fabrikat:
 Typ:
 Pumpen-Nr.:
 max. Leistung: ltr/min cbm/h
 max. Drehzahl: U/min

ÖLPUMPE

Fabrikat	Bosch	Bosch
Typ	ZGS 12/32	ZGS 12/16
max. Leistung	150/42,6 bar/ltr/min	150/29,8
max. Drehzahl	1415 U/min	1981
aufgefüllte Ölsorte / Menge ltr. / Filtertyp	HLP 32	80 E 103-898

HEIZUNG

Fabrikat:
 Typ/Nr.:

KRAN / WINDE

Kran Nr.: K106016
 Winde Nr.:
 Art:

	Hand		x	Hydraulisch
--	------	--	---	-------------

BEHÄLTER

Behälter	Nr./ Ltr.	02740	9500
Abmessungen dm x zyl. Länge		1500 x	5100

ENTLEERUNGSKOLBEN

Dichtung dm: mm
 Betriebsdruck: bar

SAUGSCHLAUCHKASSETTE

Schlauchdurchmesser: DN
 Schlauch: Typ

DATUM

29.09.2006