

950.1	Tellerfeder	1859	spring
940.2	Passfeder	C45+Cr	key
932	Sicherungsring	FSi phr	circlip
920.2	Federschleibe	FSi	wave spring washer
920.1	6kt. Mutter	17709+QT-A2D	hexagon nut
920.1	6kt. Mutter	C35	hexagon nut
920.1	Zylinderschraube	8.8	socket head cap screw
902.2	Stiftschraube	17709 V	stud
901.1	6kt. Schraube	8.8 A2A	hexagon head screw
880	Stellantrieb	JS1030	electric actuator
723	Flansch	S275JR	flange
579	Anreiterkloben	St	strap
562	Spannstift	P235TR1	locking pin
557	Fuehrungsschleibe	St gal Zn	guide disc
550.4	Schleibe	St	disc
550.3	LS-Schleibe	St	disc
550.2	AX-Schleibe	St	disc
550.1	AX-Schleibe	St	disc
544	Gewindebuechse	CW7ER-R540	threaded bush
514	Gewindering	1TSMN30+Cr	threaded ring
485	Mitnehmer	C22+N	tapset
461.2	Packungsring	GH18 IA	gland packing
461.1	Grundring	GH16 IA	gland packing
457	Stoepbuchsbrille	14136	neck ring
452	AX-Nadelkranz	17335	gland
32-2.2	AX-Nadelkranz	St	needle cage
32-2.1	AX-Nadelkranz	St	needle cage
204	Dr.-Kegelspindel	14122-H21	throttling cone stem
166	Buegel	17335	yoke
100	Gehauese	15415-H21	body

E= empfohlene Reserveteile
recommended spare parts

Kunde : KSB PUMPY + ARMATURY s.r.o, konzern

Bestell-Nr./Auftrag: 37E0078

Anlage : Maritza

Auftrags-Nr.: 272002129/10

Werk Nr.: 721729/1

Spezifikation : TRD10

Arbeitsgruppe : 2

Werkstoffauswahl : ZN 59101

Baupruefung : ca. 90 kg

Gewicht :

01HAN10AA001

02HAN10AA001

206/455

bar °C

bar °C

206

bar

max. delta p

U6

NR1500 ZSY DNS PRE20

SCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

SCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

SCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

SCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

SCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

SCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

SCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

SCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

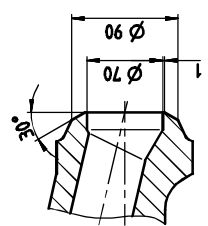
ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE

ESCALE



Schweissende (beiderseits)
welding end (on both sides)