

E-Motor Baugr.: 160M 11 kW (IEC-Normmotor, Flanschdurchmesser: 350 mm, B5/V1, IP 54, 50 Hz 1500 1/min)

Pumpenfirma: DENISON Pumpentype: T7B--2..-A..

(Bei Gewichtsänderungen durch Aufbauten oder zusätzliche Anbaupumpen, Rücksprache KTR Rheine)

Bestelldaten

5	1	ROTEX 38 GG	Nabe 1.0 Ø25H7 Nut DIN 6885/1-JS9 >	020383002500
4	1	ROTEX 38 GG	Nabe 1.0 Ø42H7 Nut DIN 6885/1-JS9 >	020383104200
3	1	ROTEX 38	Zahnkranz 92 Sh-A =T-PUR@= orange	020381000045
2	1	KUPPLUNG	R38.42-25 (Pos 3 - 5)	
1	1	PUMPENTRÄGER	PK 350/06/39-00	103526063900
Pos./Anz.		Benennung		Teilnummer

Mass- und Konstruktionsänderungen behalten wir uns vor.
We reserve the right to make dimensional and design changes.

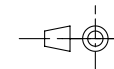
Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten
Note protection mark acc. to ISO 16016

Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768-mH
General tolerances acc. to DIN ISO 2768-mH

Masstab Scale 1: 3.85
Format DIN Size A3

Pumpenträger
PK 350/06/39-00

KTR
KTR Systems
GmbH
D-48407 Rheine



Name name P.Klesper	Datum date 15.12.2021	Lfd.-Nr. Current number Skizze
------------------------	--------------------------	--------------------------------------