

Pos.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1	040004825	Drehscheibe ST-164	1
2	040004170	Zyl-Stift 3x14 ISO 2338 A2	1
3	040001720	Druckscheibe ST-44	2
6	050002340	O-Ring 27x1,5 EPDM 90 Shore	1
7	050002350	O-Ring 19x1,5 EPDM 90 Shore	1
8	050002355	O-Ring 23x1,5 EPDM 90 Shore	1
9	050002322	Gleitdichtsatz zweiteilig PTFE	1
10	200044490	TM Lagerkä fig ST-44	1

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.

Allgemein-
toleranzen
ISO 2768-mK

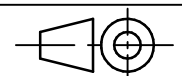
alle Metrischen- Gewinde nach ISO 965/1 , Toleranzklasse mittel
alle Rohrgewinde nach ISO 228/1 , alle Rohraußengewinde in Toleranzklasse A

Werkstück-
kanten
DIN 6784

Maßstab 2:1 (1:1)

Gewicht 0,0 g

Werkstoff



	Datum	Name
Erstell.	14.03.2016	Jehle
Geneh.	14.03.2016	Jehle

Benennung DE
Repair-Kit ST-164 Oberteil

ST-164

Dokumentenstatus CAD Doko. Freigabe



Artikelnummer 200164491

Blatt

KE- Nummer 20236

A4

Revision -

Version -

Index Änderung Datum Name