



| 7 | 8 | ET | (ISO4762-M6X35-8.8) | ISO 4762-M6x35-8.8 | |
|------|-------|---------|----------------------------------|---------------------------------|--------------------|
| 6 | 1 | ET | (GEW INDESTIFT_ISO_4026-M6X12) | ISO 4026-M6x12 | |
| 5 | 8 | ET | (DINENISO7092-6) | DIN EN ISO 7092-6 | |
| 4 | 1 | ET | (_0302576_ROHLING_SW M-TSS-3319) | | Zukaufteil |
| 3 | 1 | ET | Aufnahme (AUFNAHME) | | ALMGS11 D80 x40 |
| 2 | 1 | BG | (UT_SCHUNK-0302327_SW A-021) | | Zukaufteil |
| 1 | 1 | BG | (3D_FINDER_MESSTASTER) | | Zukaufteil |
| Pos. | Menge | Einheit | Benennung (Dateiname) | Sachnummer/Norm-Kurzbezeichnung | Bemerkung |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

Stukturstückliste / alle Objekte der aktuellen Baugruppe / BG=Baugruppe, ET=Einzerteil

| | | | | | | | | |
|--|-------------------------------------|-------------|---------------|---------------------|----------------------------|-------|--|--|
| <div>Hochschule Karlsruhe University of Applied Sciences</div> <div>+IKA</div> | Erstellt von | David Kopka | Genehmigt von | Prof. M. Wollfarth | Sachnummer (Sachnummer) | | | |
| | Titel, Zusatz | | | Dokumentenart | | | | |
| | Zusammenbau Werkstueckvermessung | | | Baugruppenzeichnung | | | | |
| Maßstab | | | | Änd. | Ausgabedatum | Blatt | | |
| IZ-LVP | | | 1:1 | A | 2023-07-21 | 1/1 | | |
| Model: WERKSTUECKVERMESSUNG_01 Typ: ASSEM File: WERKSTUECKVERMESSUNG_01 | | | | Format: A3 | | | | |