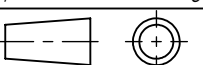




| | | | |
|---------|----------|-------|------|
| Rev.Nr. | Änderung | Datum | Name |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|--------------|---|----------|--|------------|--|---------|-------------|--|
| Mit AMT-Nr. und Revisionsindex markiert ! XXXX zeigt die Position fuer die Markierstelle. Fehlt XXXX, dann Position beliebig. | | | Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mk Schutzvermerk ISO 16016 beachten | | | Toleranzen fuer Lochabstoende und Lochabstandsmaesse zum (Koordinaten-) Nullpunkt ohne Toleranzangaben: Passbohrungen: ±0,02 Gewinde und Bohrungen bis Ø3,5: ±0,1 über Ø3,5: ±0,2 | | | | | | | |
| Oberflaechen ohne weitere Angaben: | | | Gewicht: ca. 20.10 kg | | |  | | | | | | | |
| Bohrungen | | | ✓ Rz63 | | |  Alfing Montagetechnik GmbH D-73413 Aalen | | | | | | | |
| Passbohrungen | | | ✓ Rz16 | | | | | | | | | | |
| Kanten DIN ISO 13715 | | | Werkstoff | | | Benennung | | | | | | | |
|  | | | | | | ESX329ZWRX300WX3AODX350-300 | | | | | | | |
| Ursprung | | | gehaertet | | | Zeichnungsnummer | | | | | | | |
| | | | Oberflaechenschutz | | | | | | | | | | |
| | | | Farbe | | | | | | | | | | |
| 70082514 Baugruppe | | | gez. 24.08.2016 Baßler | | Massstab 1:2 | | 70082514 | | Rev.Nr. 00 | | Form A2 | | |
| 70082514 Baugruppe | | | gepr. 24.08.2016 Baßler | | | | | | | | | | |
| Zustand: Freigegeben | | | | | | Plotdatum: 27.10.2016 | | | | | | Vers.Nr. 00 | |

Schlüsselkopf muss separat bestellt werden /
Socket adapter has to be ordered separately