



| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|-----------------|---------|
| | | | | Werkstoffbezeichnung | Werkstoffnummer | Maßstab |
| | | | | - | - | 0,9 |
| | | | | Rohteil-/Vorteilnummer | Gewicht | |
| | | | | - | 12 kg | |
| | | | | Sectional rail coupling PKV-P 140 x 140 complete | | |
| | | | | Format A3 MB-157 31372-complete | | |
| | | | | Artikelnummer | | |
| | | | | Ersatz für | | |
| | | | | ersetzt durch | | |

| | | | | |
|---------------|--------------------|------|----------|------|
| Passung | Abmaß | gez. | Datum | Name |
| DIN ISO 13715 | DIN ISO 2768-mK | | 03.02.16 | Be |
| -0,4 | 0,5 ... 6 ± 0,1 | | | |
| +0,8 | 6 ... 30 ± 0,2 | | | |
| | 30 ... 120 ± 0,3 | | | |
| | 120 ... 315 ± 0,5 | | | |
| | 315 ... 1000 ± 0,8 | | | |

JAKOB
Antriebstechnik
D-63839-Kleinwallstadt