



| | | | | | | | | | |
|---|--|--|-------|---|------|---|-----------------|---------------|---|
| | | | | | | Werkstoffbezeichnung | Werkstoffnummer | Maßstab | |
| | | | | | | - | - | 0,4 | |
| | | | | | | Rohteil-/Vorteilnummer | Gewicht | | |
| | | | | | | - | - kg | | |
| | | | | | | Metallbalgkupplung KXL 18 A-A Standard | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | gepr. | 01.07.20 | AR | Benennung | | | |
| | | | gez. | 27.02.20 | Be | | | | |
| Passung | Abmaß | | | Datum | Name | Format A3 | MB - 099 21403 | | |
| DIN ISO 13715 | DIN ISO 2768-mK | | | | | Artikelnummer | | | |
|  | 0.5 ... 6 ± 0.1 6 ... 30 ± 0.2 30 ... 120 ± 0.3 120 ... 315 ± 0.5 315 ... 1000 ± 0.8 | | |  D-63839-Kleinwallstadt | | Ersatz für | - | ersetzt durch | - |