



max. Traglast: 675 lbf pro Regulierfuss  
*max. load 675 lbf per Adjustable foot*

|   |                            |             |   |
|---|----------------------------|-------------|---|
| 03  | 17.11.2020                 | tiho        | 1126: Neu Traglast 300 kg, Gewinde M10x25, rostfrei, ohne Gelenk                      |
| 03  | 24.10.2013                 | sc          | 0725: ersetzt durch Vollgummifuss (alt 113.00051)                                     |
| 02  | 25.05.2001                 | mk          | 0056: Gewinde neu M10x25, Länge neu 42mm  |
| 01  | 13.07.2000                 | mk          | 0042: neu rostfrei  |
| <b>Index</b>  | <b>Datum / Date</b>        | <b>Name</b> | <b>Änderungsmitteilung / notification of change</b>                                   |
| Allgemeintoleranzen / general tolerance ISO 2768-mK                                 |                            |             | MATERIAL<br>-----   |
|   |                            |             | GEWICHT / WEIGHT<br>0.065 kg  |
| GEZEICHNET /<br>DRAWN   | DATUM / DATE<br>03.02.2025 | NAME<br>md  |   |
| GEPRÜFT /<br>CHECKED  | 03.02.2025                 | mk          |   |
| MAßSTAB / SCALE<br>2:1  |                            |             | BEZEICHNUNG / PART NAME<br><b>Regulierfuss M10x25 RF</b><br>Adjustable foot M10x25 RF |
|  |                            |             | ZEICHNUNGSNUMMER / DRAWING NUMBER<br><b>p-113.00006-US</b>                            |
|   |                            |             | ARTIKELNUMMER / PART NUMBER<br><b>113.00006</b>                                       |
|   |                            |             | INDEX<br><b>04</b>  |
|   |                            |             | FORMAT<br><b>A4</b>   |