



| Artikelnr. | Ød | ØD | L | Tragzahlen N | | L1 | L2 | ØD1 | W | (°) | G | J | kg |
|------------------------|----|----|-----|--------------|-------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-------|
| | | | | dyn. | stat. | | | | | | | | |
| B-SBE(OP)-16-UU | 16 | 26 | 36 | 1255 | 1299 | 24,6 | 1,3 | 24,9 | 9 | 68 | – | 1 | 0,028 |
| B-SBE(OP)-20-UU | 20 | 32 | 45 | 2230 | 2237 | 31,2 | 1,6 | 30,5 | 9 | 55 | – | 1 | 0,061 |
| B-SBE(OP)-25-UU | 25 | 40 | 58 | 3838 | 3844 | 43,7 | 1,85 | 38,5 | 11,5 | 57 | 1,5 | 1,5 | 0,122 |
| B-SBE(OP)-30-UU | 30 | 47 | 68 | 4456 | 4651 | 51,7 | 1,85 | 44,5 | 14 | 57 | 2 | 2,2 | 0,185 |
| B-SBE(OP)-40-UU | 40 | 62 | 80 | 8058 | 7671 | 60,3 | 2,15 | 58,5 | 19,5 | 56 | 1,5 | 2,7 | 0,36 |
| B-SBE(OP)-50-UU | 50 | 75 | 100 | 11567 | 11051 | 77,3 | 2,65 | 71,5 | 22,5 | 54 | 2,5 | 2,3 | 0,58 |

- offen (OP): Befestigung des Lagers im Gehäuse erfolgt über Axial-Radialfixierschraube
- geschlossen (UU): Befestigung des Lagers im Gehäuse erfolgt über Sicherungsringe nach DIN 471