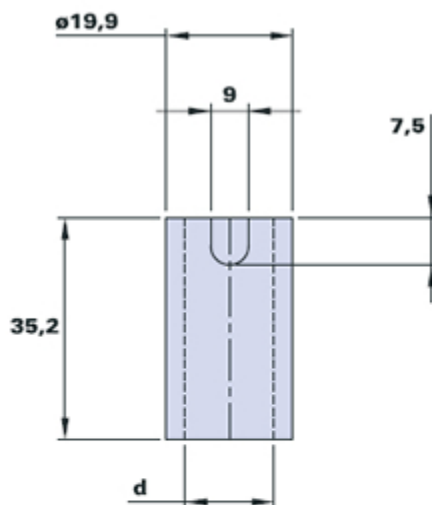


## Reduzierbuchse für Positionsanzeiger MD30-MD50



| Code    | Beschreibung | Abmessungen |      |   |     |    | Gewicht Gr. | Stock |
|---------|--------------|-------------|------|---|-----|----|-------------|-------|
|         |              | D           | L    | A | B   | d  |             |       |
| 01MR30E | MR D.10      | 13,9        | 26,5 | 5 | 6,6 | 10 | 2           | √     |
| 01MR30F | MR D.12      | 13,9        | 26,5 | 5 | 6,6 | 12 | 1,5         | √     |
| 01MR50E | MR D.10      | 19,9        | 35,2 | 6 | 7,5 | 10 | 10          | √     |
| 01MR50F | MR D.12      | 19,9        | 35,2 | 6 | 7,5 | 12 | 9,5         | √     |
| 01MR50G | MR D.14      | 19,9        | 35,2 | 6 | 7,5 | 14 | 9           | -     |
| 01MR50H | MR D.15      | 19,9        | 35,2 | 6 | 7,5 | 15 | 8,7         | -     |
| 01MR50I | MR D.16      | 19,9        | 35,2 | 6 | 7,5 | 16 | 8,5         | -     |
| 01MR50L | MR D.17      | 19,9        | 35,2 | 6 | 7,5 | 17 | 8           | -     |
| 01MR50M | MR D.18      | 19,9        | 35,2 | 6 | 7,5 | 18 | 7,5         | -     |

### Werkstoff

Technopolymer auf Polyamidbasis (PA). Beständig gegen organische und anorganische chemische Stoffe wie Öle, Fette, Kraftstoffe, Lösungsmittel.

### Farbe

Schwarz.