

## Auswahl- und Bestelldaten

Bestell-Nr.

### Doppel-Absperrventile DN 5

Werkstoff: X 6 CrNiMoTi 17 13 2 (W.-Nr. 1.4404/316L), max. zul. Betriebsüberdruck 420 bar;

- Muffe-Muffe **7MF9011-4DA**
- Muffe-Nippelverbindung **7MF9011-4EA**
- Muffe-Zapfen **7MF9011-4FA**
- Zapfen-Zapfen **7MF9011-4GA**

### Zubehör

Werkszeugnis nach EN 10204-2.2

**7MF9000-8AB**

Werkstoff-Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10204-3.1

**7MF9000-8AD**

### Weitere Ausführungen

Kurzangabe

Bestellnummer mit „-Z“ ergänzen und Kurzangabe hinzufügen.

Öl- und fettfrei gereinigt für Sauerstoffanwendungen, max. Druck PN 100 (1450 psi) und max. Temperatur 60 °C (140 °F)

**S12**