

DIN 14381:2025-04 (D)

Feuerwehrwesen - B-Druckventil PN 16 - Selbstschließend

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Maße, Bezeichnung..... | 5 |
| 4.1 Allgemeines..... | 5 |
| 4.2 Form G 80 K..... | 5 |
| 4.3 Form F 90 | 6 |
| 4.4 Form G 45 K..... | 7 |
| 4.5 Form G 45 L..... | 8 |
| 4.6 Form F 80 | 9 |
| 5 Werkstoffe | 9 |
| 5.1 Gehäuse | 9 |
| 5.2 Ventilspindel, Buchse..... | 9 |
| 5.3 Sperrstift | 10 |
| 5.4 Ventilteller mit Dichtung | 10 |
| 5.5 Handrad..... | 10 |
| 6 Anforderungen | 10 |
| 6.1 Ausführung..... | 10 |
| 6.2 Dichtheit und mechanische Festigkeit | 11 |
| 6.3 Druckverlust | 11 |
| 7 Masse | 11 |
| 8 Prüfungen | 11 |
| 9 Kennzeichnung..... | 11 |
| | |
| Bilder | |
| Bild 1 — B-Druckventil PN 16 der Form G 80 K..... | 6 |
| Bild 2 — B-Druckventil PN 16 der Form F 90..... | 6 |
| Bild 3 — B-Druckventil PN 16 der Form G 45 K..... | 7 |
| Bild 4 — B-Druckventil PN 16 der Form G 45 L..... | 8 |
| Bild 5 — B-Druckventil PN 16 der Form F 80..... | 9 |