

DIN 14375:2020-02 (D)

Feuerwehrwesen - Standrohr PN 16 - Standrohr 2B

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Maße, Bezeichnung, Bestückung.....	5
4.1 Zusammenstellung.....	5
4.2 Standrohroberteil (S 1)	7
4.3 Standrohrunterteil (S 2)	8
4.4 Lagerungsmaße	10
5 Werkstoffe	10
5.1 Allgemeines.....	10
5.2 Werkstoffe für Schmiedestücke.....	10
5.3 Werkstoffe für Stangen und Rohre	10
5.4 Werkstoffe für Gussteile	10
5.5 Werkstoffe für Dichtscheibe des Ventiltellers und am Standrohrfuß	10
6 Anforderungen.....	11
7 Masse	11
8 Prüfungen	11
8.1 Allgemeines.....	11
8.2 Prüfaufbau Ermittlung des Druckverlustes.....	12
9 Kennzeichnung.....	13
Literaturhinweise	14
Bilder	
Bild 1 — Standrohr 2B mit zwei absperrbaren Abgängen für B-Druckkupplungen.....	6
Bild 2 — Standrohroberteil (S 1) für das Standrohr 2B	7
Bild 3 — Standrohrunterteil (S 2) für das Standrohr 2B.....	9
Bild 4 — Prüfaufbau zur Ermittlung des Druckverlustes Δp	12
Bild 5 — Prüfaufbau zur Ermittlung der Druckverluste in den Messrohren Δp_R	13
Tabellen	
Tabelle 1 — Stückliste Standrohroberteil (S 1) für das Standrohr 2B	8
Tabelle 2 — Stückliste Standrohrunterteil (S 2) für das Standrohr 2B.....	10