

# DIN 86056:2021-02 (D)

## Rohrdurchführungshülsen mit Überwurfmutter und Dichtring für Rohre aus Stahl oder Kupfer und Kupfer-Knetlegierungen

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Maße, Massen, Bezeichnung .....	6
4.1 Zusammenstellung.....	6
4.2 Stückliste.....	7
5 Schutzhülse.....	7
5.1 Maße, Massen, Bezeichnung .....	7
5.2 Werkstoff .....	8
5.3 Ausführung.....	8
6 Überwurfmutter .....	8
6.1 Maße, Massen, Bezeichnung .....	8
6.2 Werkstoff .....	9
6.3 Ausführung.....	9
7 Dichtring .....	9
7.1 Maße, Massen, Bezeichnung .....	9
7.2 Werkstoff .....	10
8 Scheibe .....	10
8.1 Maße, Massen, Bezeichnung .....	10
8.2 Werkstoff .....	11
8.3 Ausführung.....	11
9 Einbau .....	11
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Rohrdurchführungshülse .....	6
Bild 2 — Schutzhülse.....	7
Bild 3 — Überwurfmutter .....	8
Bild 4 — Dichtring.....	9
Bild 5 — Scheibe .....	10
Bild 6 — Einbau .....	11

## **Tabellen**

<b>Tabelle 1 — Maße und Massen für Rohrdurchführungshülsen.....</b>	<b>6</b>
<b>Tabelle 2 — Stückliste und Positionsnummer .....</b>	<b>7</b>
<b>Tabelle 3 — Maße und Massen für Schutzhülse.....</b>	<b>7</b>
<b>Tabelle 4 — Maße und Massen der Überwurfmutter.....</b>	<b>9</b>
<b>Tabelle 5 — Maße und Massen des Dichtrings.....</b>	<b>10</b>
<b>Tabelle 6 — Maße und Massen der Scheibe .....</b>	<b>10</b>
<b>Tabelle 7 — Einbaumaße .....</b>	<b>12</b>