

## Schachtabdeckungen + Rohrdurchführungen

Von Wiedemann



Wiedemann GmbH

Siemensstr. 16-18

25813 Husum

Deutschland

Tel.: +49 4841 778-0

Fax: +49 4841 1687

[info@wiedemann-technik.de](mailto:info@wiedemann-technik.de)

[www.wiedemann-technik.de](http://www.wiedemann-technik.de)

**Edelstahl-Schachtabdeckungen** mit Tränenblechabdeckung oder frei wählbarer Oberfläche. Die Schachtabdeckungen sind geprüft nach DIN EN 124/DIN 1229-06. Die befahrbaren Schachtabdeckungen sind grundsätzlich mit oben liegenden Silikondichtungen für höchste Hygieneansprüche mit fresssicherer VA/Messing-Schrauben-Mutter-Kombination ausgerüstet.

**Rohrdurchführungen aus Edelstahl** kommen zum Einsatz für das Hindurchführen von Rohren und Leitungen in verschiedenen Ebenen. Erhältlich mit individuell angepasstem Hülstrohrdurchmesser und auch mit individuell angepassten Hülstrohrlängen. Auch mit Fest- und Losflansch nach DIN 18195-9.

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

## Schachtabdeckungen

Aus der Serie Schachtabdeckungen + Rohrdurchführungen von Wiedemann



Für den oberen Abschluss von Schächten und Kanälen mit sicheren Edelstahl-Schachtabdeckungen von Wiedemann-Technik. Je nach Schacht werden die Abdeckungslösungen passgenau angefertigt.

**Übersicht Schachtabdeckungen aus Edelstahl**

**Schachtabdeckungen für Betonfüllung, eckig und rund**

Schachtabdeckung für frei wählbare Oberflächen, in eckiger (SA-E-BTF) oder runder Ausführung (SA-RD-BTF)

## Schachtabdeckungen

Aus der Serie Schachtabdeckungen + Rohrdurchführungen von Wiedemann



Schachtabdeckung für frei wählbare Oberflächen, in eckiger Ausführung (SA-E-BTF)

Schachtabdeckung für frei wählbare Oberflächen, in runder Ausführung (SA-RD-BTF)

Belastungsklasse 50 kN, Prüfkraft nach DIN EN 124 und DIN 1229. In geruchs- und wasserdichter Ausführung mit untenliegender Silikondichtung bei der runden Ausführung und oberliegender Ausführung bei der eckigen Ausführung.

Einfache Verriegelung durch fresssichere M12 VA/Messing Schraube-Mutter Kombination, mit einschraubbaren Aushebeösen. Deckel und Rahmen aus 3 mm dickem Blech, Deckel als geschlossene Wanne mit eingeschweißten Bewehrungsstäben ausgeführt.

Oberfläche VA-korngestrahl

Werkstoff: 1.4301 (AISI 304), 1.4571 (AISI 316 Ti)

Nenngrößen: 600, 800, 1000

[Download Produktinformationsblatt Schachtabdeckung für frei wählbare Oberflächen](#)

### Schachtabdeckungen mit Tränenblechabdeckung, eckig und rund

Schachtabdeckung, befahrbar, in eckiger Ausführung (Modell SA-E-PTÄ) oder in runder Ausführung (Modell SA-RD-PTÄ)

## Schachtabdeckungen

Aus der Serie Schachtabdeckungen + Rohrdurchführungen von Wiedemann



Schachtabdeckungen SA-E-PTÄ mit Tränenblechabdeckung



Schachtabdeckungen SA-RD-PTÄ mit Tränenblechabdeckung

Belastungsklasse: 15 kN, 50 kN, 125 kN, Prüfkraft nach DIN EN 124 und DIN 1229. In geruchs- und wasserdichter Ausführung mit obenliegender Silikondichtung. Einfache Verriegelung durch fresssichere M12 VA/Messing Schraube-Mutter Kombination, mit einschraubbaren Aushebeösen. Rahmen aus 3 mm dickem Prüfkraft nach DIN EN 124 und DIN 1229. In geruchs- und wasserdichter Ausführung mit obenliegender Silikondichtung. Einfache Verriegelung durch fresssichere M12 VA/Messing Schraube-Mutter Kombination, mit einschraubbaren Aushebeösen. Rahmen aus 3 mm dickem Blech, Deckel aus Tränenblech der Rutschhemmungsklasse R11/V10.

Oberfläche VA-korngestrahlt

Werkstoff: 1.4301 (AISI 304), 1.4571 (AISI 316 Ti)

Blech, Deckel aus Tränenblech der Rutschhemmungsklasse R11/V10

Nenngrößen: 600, 800, 1000

**Download Produktinformationsblatt Schachtabdeckungen mit Tränenblechabdeckung**

## Rohrdurchführungen

Aus der Serie Schachtabdeckungen + Rohrdurchführungen von Wiedemann



Rohrdurchführungen aus Edelstahl von Wiedemann-Technik kommen überall dort zum Einsatz, wo Rohre und Leitungen in verschiedenen Ebenen hindurchgeführt werden.

### Übersicht Rohrdurchführungen aus Edelstahl

#### Rohrdurchführungen Fest- und Losflansch, RDFD

Rohrdurchführung, Modell RDFD, mit 6 mm dickem Fest- und Losflansch entsprechend DIN 18195-9

## Rohrdurchführungen

Aus der Serie Schachtabdeckungen + Rohrdurchführungen von Wiedemann



Rohrdurchführungen, Modell RDFD

Ober- und Unterlänge des Hülsrohres jeweils 250 mm lang, ohne Kappe, Festflansch mit 4 Befestigungslöchern  
Oberfläche: gebeizt

Werkstoff: 1.4301 (AISI 304), 1.4571 (AISI 316 Ti)

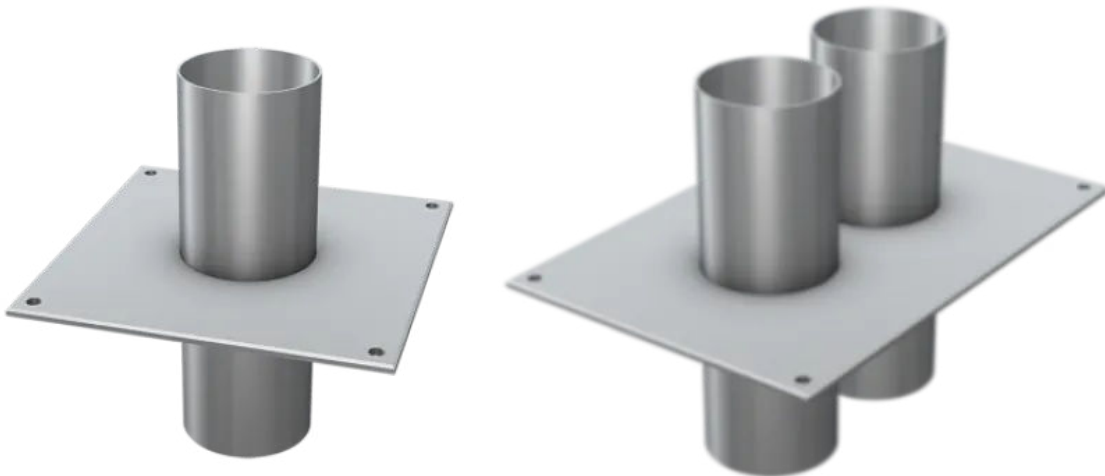
[Download Produktinformationsblatt Rohrdurchführungen Fest- und Losflansch](#)

### Rohrdurchführung mit Klebeflansch ohne Losflansch

Rohrdurchführung, Modell RDFN, mit 3 mm dickem Klebeflansch ohne Losflansch

## Rohrdurchführungen

Aus der Serie Schachtabdeckungen + Rohrdurchführungen von Wiedemann



Rohrdurchführung, Modell RDFN

Ober- und Unterlänge des Hülsrohres jeweils 250 mm lang, ohne Kappe. Klebeflansch mit 4 Befestigungslöchern  
Oberfläche: gebeizt

Werkstoff: 1.4301 (AISI 304), 1.4571 (AISI 316 Ti)

[Download Produktinformationsblatt Rohrdurchführungen mit Klebeflansch](#)

Wiedemann GmbH

Absender

Siemensstr. 16-18  
25813 Husum  
Deutschland

Tel. +49 4841 778-0, Fax +49 4841 1687  
[info@wiedemann-technik.de](mailto:info@wiedemann-technik.de), [www.wiedemann-technik.de](http://www.wiedemann-technik.de)

Datum:

Per Fax  Per Brief  Für meine Notizen

- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Schachtabdeckungen + Rohrdurchführungen“

Mitteilung: