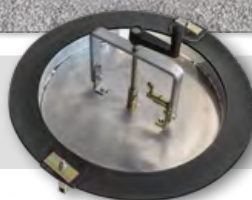




SCHMUTZAUFFANGTASSE



STAND
11/2022



Beschreibung

Die **Schmutzauffangtasse (SAT)** ist der praktische Helfer bei allen Arbeiten rund um den Schachtrahmen um zu verhindern, dass Schmutz, Mörtelreste oder Werkzeuge in den Schacht fallen.

Die stabile Leichtbauweise aus hochwertigem Aluminium überzeugt mit praktischen Details wie einer umlaufenden Gummi-Dichtlippe sowie einem umlaufenden Handgriff und ermöglicht komfortables und kraftsparendes Arbeiten.

Massive Vollmetall-Spannpratzen sorgen für einen sicheren Sitz im Schachtbauwerk selbst bei starker Belastung.



Anwendungsbereich

- Abdichtung des Schachtbauwerks gegenüber Schmutz, Mörtelresten und herabfallenden Werkzeugen bei Arbeiten am Schachtrahmen.



Technische Daten

Ausführung	Schmutzauffangtasse in Aluminiumbauweise mit Gummi-Dichtlippe
Spannbereich	ca. 560 - 640 mm - runde Schachtrahmen der Klasse D400 / DN610 - Schachtbauteile mit DN625
Gewicht	ca. 7,5 kg



Art.Nr. VPE

Schmutzauffangtasse SAT	032001	1
-------------------------	--------	---



Kein Schmutz mehr im Schacht



Hochwertige Metallbauweise



Einfache und ergonomische Bedienung



Stabiler Sitz auch bei hohen Belastungen



weitere Produktinformationen

Einfach QR-Code scannen für Sicherheitsdatenblätter und weitere Produktinformationen



SCHMUTZAUFFANGTASSE

AKADEMIE EMPFEHLUNG:

AnwenderAusbildung Schachtsanierung



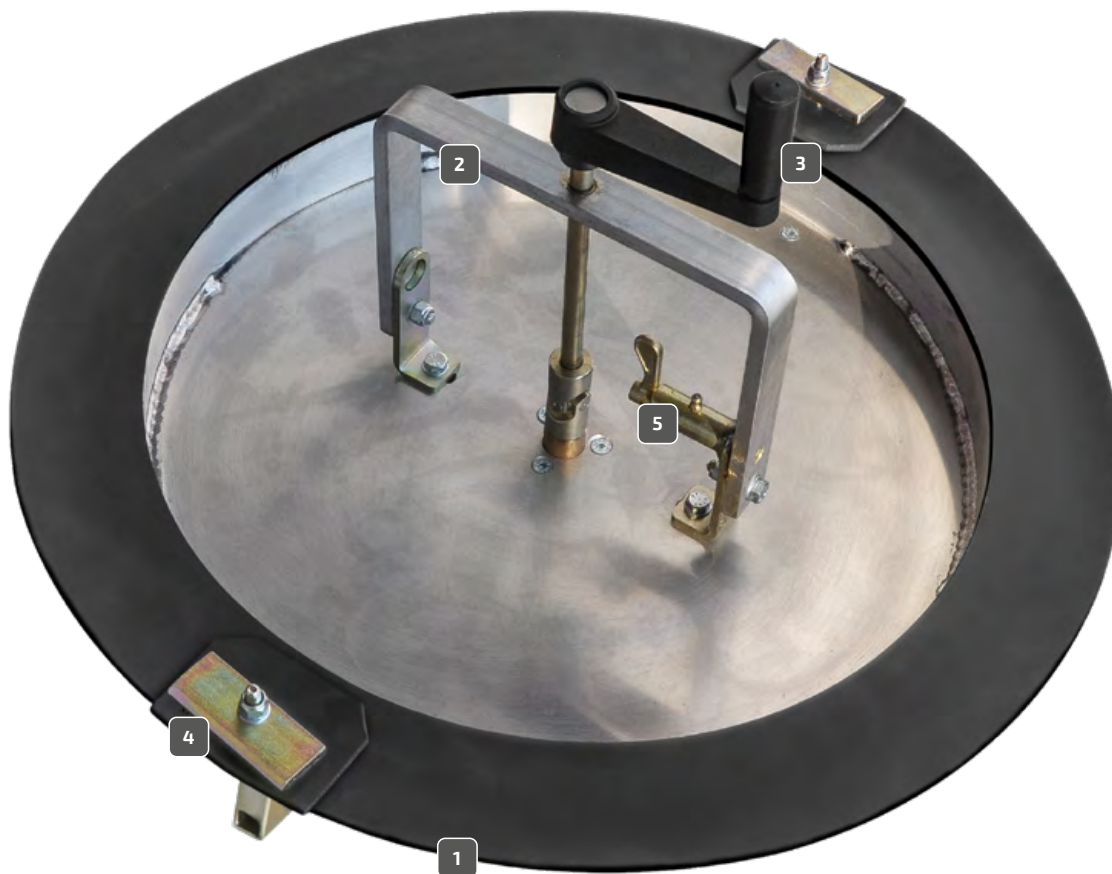
Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

SCHMUTZAUFFANGTASSE

STAND
11/2022

Serienausstattung

1	Gummi-Dichtlippe	4	Vollmetall-Spannpratzen
2	Umklappbarer Handgriff	5	Verriegelung für den Handgriff
3	Spannkurbel		



SCHMUTZAUFFANGTASSE

AKADEMIE-EMPFEHLUNG: Anwender-Ausbildung für Schachtsanierungen

Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

NADLER
AKADEMIE