



## Edelstahl Schachtabdeckung

DIN EN 124 und DIN 1229

SYRO Edelstahl-Schachtabdeckungen bieten für alle Schachttöffnungen und Anforderungen einen hochwertigen, dauerhaften und sicheren Schutz.

### Die Vorteile unserer Schachtabdeckungen im Überblick:

- Werkstoff wahlweise Edelstahl V2A (1.4301) oder V4A (1.4571).
- Stabile Rahmen- und Deckelkonstruktion.
- Abdeckungen können mit Dunsthut und/oder Isolierung geliefert werden – falls technisch möglich.
- Auf Wunsch mit Sicherheitsschloß.
- Wir fertigen Sonderausführungen und Abmessungen für den jeweiligen individuellen Einbaufall, gerne finden wir mit Ihnen zusammen eine Lösung.
- Auf Wunsch Edelstahl-Gasdruckfedern als Öffnungshilfe.
- Geruchsdichte, witterungsbeständige Dichtungen.
- Rückstausichere Ausführungen.
- Sicherheit:  
Verriegelung bei Gefahr von innen zu lösen (Abb. 1).  
Zufallsicherung des Deckels (Abb. 2).  
Auf Wunsch mit Schutzgitter zur Sicherung des offenen Schachts.

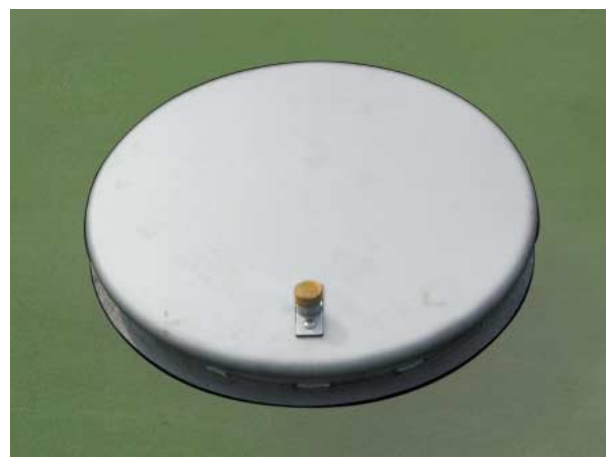
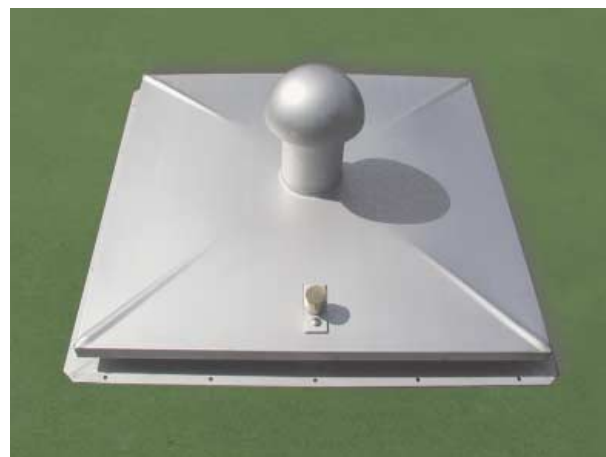


Abb.1



Abb.2



Zertifiziert nach ISO 9001  
 Kleiner Schweißnachweis  
 DIN 18800-7

# Edelstahl Schachtabdeckung

DIN EN 124 und DIN 1229

## HS 1

**Ausführung:** Deckel mittig überhöht und verstärkt, Blechstärke 1,5 mm, außenliegende Scharniere, selbsttätige Feststelleinrichtung, Verschluß von innen zu lösen, Rahmen aus Winkelprofil 3 mm Stärke mit umlaufender witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, zum Andübeln von innen, zum Einbetonieren zum Aufdübeln

**Werkstoff:** 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A)

**Oberflächenbehandlung:** tauchbadgebeizt und passiviert

**Normen:** DIN EN 124 und DIN 1229

**Zubehör:** Edelstahl-Gasdruckfedern als Öffnungshilfen  
 Sicherheitsschloß zum Abschließen  
 Befestigungsmaterial  
 Dunsthut  
 Isolierung  
 Putzrahmen  
 Schutzgitter  
 Schutzgeländer

Sonderausführung auf Anfrage



### Ausschreibungstext Edelstahl Schachtabdeckungen

\_\_\_\_\_ Stück

**Edelstahl-Schachtabdeckung HS 1,** regensichere quadratische Ausführung mit witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, mittig überhöhter Deckel, 1,5 mm Deckelblechstärke, selbsttätige Feststelleinrichtung, von innen zu lösende Verriegelung,

- mit Edelstahl-Gasdruckfedern
- mit Sicherheitsschloß zum Abschließen
- mit Dunsthut
- mit Isolierung
- mit Putzrahmen

Lichtes Schachtmaß: \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ mm

Werkstoff Edelstahl W.1.4301 / W.1.4571

Fabrikat SYRO oder gleichwertig

angebotenes Fabrikat: \_\_\_\_\_

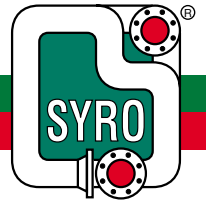
lichtes Maß mm	Rahmen Außenmaß mm	W. 1.4301 Artikel-Nummer			
		Standard	mit Entlüftung	mit Isolierung	mit Entlüftung und Isolierung
600 x 600	780 x 780	SS 100060	SS 110060	SS 120060	SS 130060
800 x 800	980 x 980	SS 100080	SS 110080	SS 120080	SS 130080
1000 x 1000	1180 x 1180	SS 100100	SS 110100	SS 120100	SS 130100
1200 x 1200	1380 x 1380	SS 100120	SS 110120	SS 120120	SS 130120
Putzrahmen					
600 x 600	754 x 754	SS 11060	SS 11060	SS 11060	SS 11060
800 x 800	954 x 954	SS 11080	SS 11080	SS 11080	SS 11080
1000 x 1000	1154 x 1154	SS 11100	SS 11100	SS 11100	SS 11100
1200 x 1200	1354 x 1354	SS 11120	SS 11120	SS 11120	SS 11120

Material W. 1.4571 (V4A) als Zulage.

Technische Änderungen vorbehalten.

Rechteckige Schachtabdeckungen auf Anfrage.





Zertifiziert nach ISO 9001  
 Kleiner Schweißnachweis  
 DIN 18800-7

# Edelstahl Schachtabdeckung

DIN EN 124 und DIN 1229

## HS 2

**Ausführung:** Deckel mittig überhöht und verstärkt, Blechstärke 4 mm, außenliegende Scharniere, selbsttätige Feststelleinrichtung, Verschluß von innen zu lösen, Rahmen aus Winkelprofil 3 mm Stärke mit umlaufender witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, zum Andübeln von innen, zum Einbetonieren zum Aufdübeln

**Werkstoff:** 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A)

**Oberflächenbehandlung:** tauchbadgebeizt und passiviert

**Normen:** DIN EN 124 und DIN 1229

**Zubehör:** Edelstahl-Gasdruckfedern als Öffnungshilfen  
 Sicherheitsschloß zum Abschließen  
 Befestigungsmaterial  
 Dunsthut  
 Isolierung  
 Putzrahmen  
 Schutzgitter  
 Schutzgeländer

Sonderausführung auf Anfrage



### Ausschreibungstext Edelstahl Schachtabdeckungen

\_\_\_\_\_ Stück

**Edelstahl-Schachtabdeckung HS 2,** regensichere quadratische Ausführung mit witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, mittig überhöhter Deckel, 4 mm Deckelblechstärke, selbsttätige Feststelleinrichtung, von innen zu lösende Verriegelung,

- mit Edelstahl-Gasdruckfedern
- mit Sicherheitsschloß zum Abschließen
- mit Dunsthut
- mit Isolierung
- mit Putzrahmen

Lichtes Schachtmaß: \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ mm

Werkstoff Edelstahl W.1.4301 / W.1.4571

Fabrikat SYRO oder gleichwertig

angebotenes Fabrikat: \_\_\_\_\_

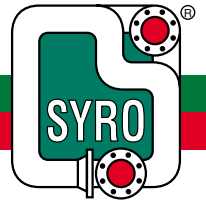
lichtes Maß mm	Rahmen Außenmaß mm	W. 1.4301 Artikel-Nummer			
		Standard	mit Entlüftung	mit Isolierung	mit Entlüftung und Isolierung
600 x 600	780 x 780	SS 200060	SS 210060	SS 220060	SS 230060
800 x 800	980 x 980	SS 200080	SS 210080	SS 220080	SS 230080
1000 x 1000	1180 x 1180	SS 200100	SS 210100	SS 220100	SS 230100
1200 x 1200	1380 x 1380	SS 200120	SS 210120	SS 220120	SS 230120
Putzrahmen					
600 x 600	754 x 754	SS 1260	SS 1260	SS 1260	SS 1260
800 x 800	954 x 954	SS 1280	SS 1280	SS 1280	SS 1280
1000 x 1000	1154 x 1154	SS 12100	SS 12100	SS 12100	SS 12100
1200 x 1200	1354 x 1354	SS 12120	SS 12120	SS 12120	SS 12120

Material W. 1.4571 (V4A) als Zulage.

Technische Änderungen vorbehalten.

Rechteckige Schachtabdeckungen auf Anfrage.





# Edelstahl Schachtabdeckung

DIN EN 124 und DIN 1229

## HS 4

**Ausführung:** rund, Deckel mittig überhöht und verstärkt, Blechstärke 3 mm, außenliegendes Scharnier, selbsttätige Feststelleinrichtung, Verschluß von innen zu lösen, Rahmen rund aus Blech 3 mm Stärke mit umlaufender witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung

**Werkstoff:** 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A)

**Oberflächenbehandlung:** tauchbadgebeizt und passiviert

**Normen:** DIN EN 124 und DIN 1229

**Zubehör:** Edelstahl-Gasdruckfedern als Öffnungshilfen  
Sicherheitsschloß zum Abschließen  
Befestigungsmaterial  
Dunsthut  
Isolierung  
Schutzgitter

Sonderausführung auf Anfrage



### Ausschreibungstext Edelstahl Schachtabdeckungen

\_\_\_\_\_ Stück

**Edelstahl-Schachtabdeckung HS 4,** regensichere runde Ausführung mit witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, mittig überhöhter Deckel, 3 mm Deckelblechstärke, selbsttätige Feststelleinrichtung, von innen zu lösende Verriegelung,

- mit Edelstahl-Gasdruckfedern
- mit Sicherheitsschloß zum Abschließen
- mit Dunsthut
- mit Isolierung

Lichtes Schachtmaß Ø: \_\_\_\_\_ mm

Werkstoff Edelstahl W.1.4301 / W.1.4571

Fabrikat SYRO oder gleichwertig

angebotenes Fabrikat: \_\_\_\_\_

lichtes Maß mm	Rahmen Außenmaß mm	W. 1.4301 Artikel-Nummer			
		Standard	mit Entlüftung	mit Isolierung	mit Entlüftung und Isolierung
Ø 600	700	SS 400060	SS 410060	SS 420060	SS 430060
Ø 800	900	SS 400080	SS 410080	SS 420080	SS 430080
Ø 1000	1100	SS 400100	SS 410100	SS 420100	SS 430100
Ø 1200	1300	SS 400120	SS 410120	SS 420120	SS 430120
Putzrahmen					
Ø 600	Ø 700	SSZ 14060	SSZ 14060	SSZ 14060	SSZ 14060
Ø 800	Ø 900	SSZ 14080	SSZ 14080	SSZ 14080	SSZ 14080
Ø 1000	Ø 1100	SSZ 14100	SSZ 14100	SSZ 14100	SSZ 14100
Ø 1200	Ø 1300	SSZ 14120	SSZ 14120	SSZ 14120	SSZ 14120

Material W. 1.4571 (V4A) als Zulage.

Technische Änderungen vorbehalten.





Zertifiziert nach ISO 9001  
 Kleiner Schweißnachweis  
 DIN 18800-7

# Edelstahl Schachtabdeckung

DIN EN 124 und DIN 1229

## HS 5

**Ausführung:** quadratisch, stabiler Deckel verstärkt, Blechstärke 4 mm, umlaufend fest verschraubt am Rahmen, außenliegenden Scharnieren, selbsttätige Feststelleinrichtung, Rahmen aus Winkelprofil 4 mm Stärke mit umlaufender witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, zum Aufdübeln

**Werkstoff:** 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A)

**Oberflächenbehandlung:** tauchbadgebeizt und passiviert

**Normen:** DIN EN 124 und DIN 1229

**Zubehör:** Edelstahl-Gasdruckfedern als Öffnungshilfen  
 Befestigungsmaterial  
 Putzrahmen  
 Schutzgitter  
 Schutzgeländer

Sonderausführung auf Anfrage



### Ausschreibungstext Edelstahl Schachtabdeckungen

\_\_\_\_\_ Stück

**Edelstahl-Schachtabdeckung HS 5,** regensichere quadratische Ausführung, stabiler Deckel verstärkt, Blechstärke 4 mm, umlaufend fest verschraubt am Rahmen, außenliegenden Scharnieren, selbsttätige Feststelleinrichtung, Rahmen aus Winkelprofil 4 mm Stärke mit umlaufender witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, zum Aufdübeln

- mit Edelstahl-Gasdruckfedern
- mit Putzrahmen

Lichtes Schachtmaß: \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ mm

Werkstoff Edelstahl W.1.4301 / W.1.4571

Fabrikat SYRO oder gleichwertig

angebotenes Fabrikat: \_\_\_\_\_

		W. 1.4301 Artikel-Nummer
lichtes Maß mm	Rahmen Außenmaß mm	Standard
600 x 600	780 x 780	SS 500060
800 x 800	980 x 980	SS 500080
1000 x 1000	1180 x 1180	SS 500100
1200 x 1200	1380 x 1380	SS 500120
Putzrahmen		
600 x 600	754 x 754	SS 15060
800 x 800	954 x 954	SS 15080
1000 x 1000	1154 x 1154	SS 15100
1200 x 1200	1354 x 1354	SS 15120

Material W. 1.4571 (V4A) als Zulage.

Technische Änderungen vorbehalten.

Rechteckige Schachtabdeckungen auf Anfrage.







Zertifiziert nach ISO 9001  
 Kleiner Schweißnachweis  
 DIN 18800-7

# Edelstahl Schachtabdeckung

DIN EN 124 und DIN 1229

## HS 6

**Ausführung:** rund, stabiler Deckel verstärkt, Blechstärke 3 mm, umlaufend fest verschraubt am Rahmen, außenliegenden Scharnieren, selbsttätige Feststelleinrichtung, Rahmen rund aus Blech 4 mm Stärke mit umlaufender witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, zum Aufdübeln

**Werkstoff:** 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A)

**Oberflächenbehandlung:** tauchbadgebeizt und passiviert

**Normen:** DIN EN 124 und DIN 1229

**Zubehör:** Edelstahl-Gasdruckfedern als Öffnungshilfen  
 Befestigungsmaterial  
 Putzrahmen  
 Schutzgitter  
 Schutzgeländer

Sonderausführung auf Anfrage



### Ausschreibungstext Edelstahl Schachtabdeckungen

\_\_\_\_\_ Stück

**Edelstahl-Schachtabdeckung HS 6,** regensichere runde Ausführung, stabiler Deckel verstärkt, Blechstärke 3 mm, umlaufend fest verschraubt am Rahmen, außenliegenden Scharnieren, selbsttätige Feststelleinrichtung, Rahmen aus Winkelprofil 4 mm Stärke mit umlaufender witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, zum Aufdübeln

mit Edelstahl-Gasdruckfedern

Lichtes Schachtmaß Ø: \_\_\_\_\_ mm

Werkstoff Edelstahl W.1.4301 / W.1.4571

Fabrikat SYRO oder gleichwertig

angebotenes Fabrikat: \_\_\_\_\_

lichtes Maß mm	Rahmen Außenmaß mm	W. 1.4301 Artikel-Nummer	
			Standard
Ø 600	700		SS 600060
Ø 800	900		SS 600080
Ø 1000	1100		SS 600100
Ø 1200	1300		SS 600120
Putzrahmen			
Ø 600	Ø 700		SSZ 16060
Ø 800	Ø 900		SSZ 16080
Ø 1000	Ø 1100		SSZ 16100
Ø 1200	Ø 1300		SSZ 16120

Material W. 1.4571 (V4A) als Zulage.

Technische Änderungen vorbehalten.





Zertifiziert nach ISO 9001  
 Kleiner Schweißnachweis  
 DIN 18800-7

# Edelstahl Schachtabdeckung

DIN EN 124 und DIN 1229

## HS 7

**Ausführung:** Edelstahl-Schachtabdeckung HS 7, Ausführung bodenerhaben oder bodengleich, regensichere quadratische Ausführung mit witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, Deckel aus Riffel- oder Tränenblech, 4 mm Deckelblechstärke, Rahmen aus Winkelprofil 4 mm Stärke

bodenerhaben: außenliegende Scharniere, selbsttätige Feststellereinrichtung, Verschluß von innen zu lösen,

bodengleich: Deckel am Rahmen verschraubt

**Werkstoff:** 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A)

**Oberflächenbehandlung:** tauchbadgebeizt und passiviert

**Normen:** DIN EN 124 und DIN 1229

**Zubehör:** Edelstahl-Gasdruckfedern als Öffnungshilfen  
 Sicherheitsschloß zum Abschließen  
 Befestigungsmaterial  
 Schutzgitter  
 Schutzgeländer

Sonderausführung auf Anfrage

lichtes Maß mm	Rahmen Außenmaß mm	W. 1.4301 Artikel-Nummer			
		bodenerhaben begehrbar 15 kN	bodengleich begehrbar 15 kN	bodengleich befahrbar 50 kN	bodengleich befahrbar 100 kN
600 x 600	780 x 780	SS 701060	SS 702060	SS 703060	SS 704060
800 x 800	980 x 980	SS 701080	SS 702080	SS 703080	SS 704080
1000 x 1000	1180 x 1180	SS 701100	SS 702100	SS 703100	SS 704100
1200 x 1200	1380 x 1380	SS 701120	SS 702120	SS 703120	SS 704120

Material W. 1.4571 (V4A) als Zulage.

Technische Änderungen vorbehalten.

Rechteckige Schachtabdeckungen auf Anfrage.

### Ausschreibungstext Edelstahl Schachtabdeckungen

\_\_\_\_\_ Stück

**Edelstahl-Schachtabdeckung HS 7,**  
 Ausführung bodenerhaben, regensichere/tagwasserdichte quadratische Ausführung mit witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, Deckel aus Riffel- oder Tränenblech, 4 mm Deckelblechstärke, selbsttätige Feststellereinrichtung, von innen zu lösende Verriegelung, außenliegende Scharniere, Belastung 15 kN,

- mit Edelstahl-Gasdruckfedern
- mit Sicherheitsschloß zum Abschließen

\_\_\_\_\_ Stück

**Edelstahl-Schachtabdeckung HS 7,**  
 Ausführung bodengleich, regensichere/tagwasserdichte quadratische Ausführung mit witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, Deckel aus Riffel- oder Tränenblech, 4 mm Deckelblechstärke, Deckel verstärkt und am Rahmen verschraubt,

- Belastung 15 kN befahrbar
- Belastung 50 kN befahrbar
- Belastung 100 kN befahrbar

Lichtes Schachtmaß: \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ mm

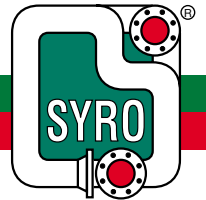
Werkstoff Edelstahl W.1.4301 / W.1.4571

Fabrikat SYRO oder gleichwertig

angebotenes Fabrikat: \_\_\_\_\_







# Edelstahl Schachtabdeckung

DIN EN 124 und DIN 1229

## HS 8

**Ausführung:** Edelstahl-Schachtabdeckung HS 8, Ausführung bodengleich, befahrbar, regensichere quadratische Ausführung mit witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, verstärkter Deckel aus Riffel- oder Tränenblech, 4 oder 6 mm Deckelblechstärke, Rahmen aus Winkelprofil 4 mm Stärke, außenliegende Scharniere, selbsttätige Feststelleinrichtung, Verschluss, mit Schlüssel, von innen zu lösen, Edelstahl-Gasdruckfedern als Öffnungshilfen

**Werkstoff:** 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A)

**Oberflächenbehandlung:** tauchbadgebeizt und passiviert

**Normen:** DIN EN 124 und DIN 1229

**Zubehör:** rückstausichere Ausführung  
Sicherheitsschloß zum Abschließen  
Befestigungsmaterial  
Schutzgitter  
Schutzgeländer

Sonderausführung auf Anfrage



### Ausschreibungstext Edelstahl Schachtabdeckungen

\_\_\_\_\_ Stück

**Edelstahl-Schachtabdeckung HS 8,** Ausführung bodengleich, befahrbar, regensichere quadratische Ausführung mit witterungsbeständiger und insektensicherer Dichtung, verstärkter Deckel aus Riffel- oder Tränenblech, 4 oder 6 mm Deckelblechstärke, Rahmen aus Winkelprofil 4 mm Stärke, außenliegende Scharniere, selbsttätige Feststelleinrichtung, Verschluss von innen zu lösen, Edelstahl-Gasdruckfedern als Öffnungshilfen

- Belastung 15 kN befahrbar
- Belastung 150 kN befahrbar
- Belastung 400 kN befahrbar
- rückstausicher

Lichtes Schachtmaß: \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ mm

Werkstoff Edelstahl W.1.4301 / W.1.4571

Fabrikat SYRO oder gleichwertig

angebotenes Fabrikat: \_\_\_\_\_

lichtes Maß mm	Rahmen Außenmaß mm	W. 1.4301 Artikel-Nummer			rückstau- sicher
		A15 15 kN	B125 125 kN	D400 400 kN	
600 x 600	800 x 850	SS 802060	SS 805060	SS 806060	SSZ 20060
800 x 800	1000 x 1050	SS 802080	SS 805080	SS 806080	SSZ 20080
1000 x 1000	1200 x 1250	SS 802100	SS 805100	SS 806100	SSZ 20100
1200 x 1200	1400 x 1450	SS 802120	SS 805120	SS 806120	SSZ 20120

Material W. 1.4571 (V4A) als Zulage.

Technische Änderungen vorbehalten.

Rechteckige Schachtabdeckungen auf Anfrage.

