

Schacht-Einstieghilfen BG Nr. 94 032

Gemäß GUV 7.4 § 5 Absatz 11 sind für Steigleitern und Steigeisengänge Absturzsicherungen vorgeschrieben. Für den sicheren Ein- und Ausstieg „müssen oberhalb von Einstiegstellen ... geeignete Haltevorrichtungen vorhanden sein“. (Siehe auch DIN 19 572 Haltevorrichtung für Schächte, GUV C5 und BGV C 5 abwassertechnische Anlagen.)
Einstieghilfen bieten Sicherheit beim Besteigen von Schächten.



Haltestange mit schutzisolierten Griffen

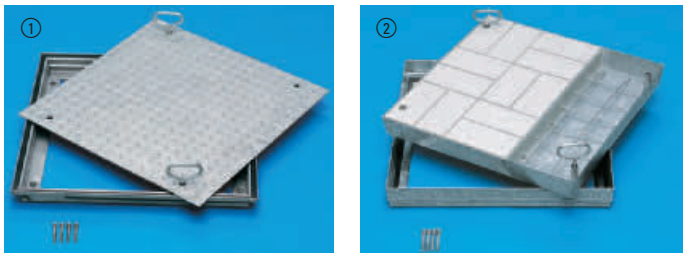
Ausführung	Länge m	Gewicht kg	Best.-Nr.	Preis €
Edelstahl V4A (1.4571)	1,60	4,0	08-01390	246,00



Einsteckhülsen

Ausführung	ca. Wand- abstand	Gewicht kg	Best.-Nr.	Preis €
① Edelstahl V4A (1.4571)	30 mm	1,1	08-01391	89,00
② Edelstahl V4A (1.4571)	80 mm	1,5	08-01393	181,00
③ Edelstahl V4A (1.4571)	130 mm	1,7	08-01394	196,00

Schachtabdeckungen aus Stahl, verzinkt und Edelstahl nach DIN EN 124 und DIN 1229



① Schachtabdeckung mit Deckelplatte

- Rahmen aus feuerverzinktem Stahl oder Edelstahl
- Deckelplatte mit geriffelter, rutschfester Oberfläche
- geruchs- und tagwasserdicht
- Spezialabdichtung und Verschraubung
- Belastung: Prüfkraft 10 KN (= 1,0 t)
- Bauhöhe 62,5 mm
- Griffpaar aus Edelstahl, bestehend aus einem selbstabhebenden Öffnungsgriff und Aushebegriff

Schachtabdeckung mit Deckelplatte		Stahl, feuerverzinkt		Edelstahl V2A (1.4301)	
lichtes Schachtmaß mm	Außenmaß mm	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €
600 x 600	760 x 760	08-01395	445,00	08-01398	1.330,00
800 x 800	960 x 960	08-01396	716,00	08-01399	1.875,00
1000 x 1000	1160 x 1160	08-01397	980,00	08-01400	2.762,00

Brunnenabdeckungen

Schutz vor Kriechtieren und Ungeziefer – die wirtschaftliche Lösung für sauberes Trinkwasser.

- selbsteinfallender Verschluss, Aufhaltevorrichtung nur von Hand zu lösen
- ab 800 x 800 mm bzw. Ø 800 mm mit Gasdruckdämpfer
- Dichtung und Schutzgitter im Entlüftungrohr
- Rahmen vorgerichtet zum Einbetonieren und Andübeln
- Deckel aus 2,5 mm starkem Blech mit Querversteifung
- serienmäßig aus feuerverzinktem Stahl oder Edelstahl V2A (1.4301)



Brunnenabdeckung quadratisch mit Gummidichtung und Belüftungskamin

Schachtmaß mm	Stahl, verzinkt		Edelstahl V2A (1.4301)	
	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €
625 x 625	08-01377	978,00	08-01380	1.570,00
800 x 800	08-01378	1.166,00	08-01381	1.777,00
1000 x 1000	08-01379	1.450,00	08-01382	2.091,00

Brunnenabdeckung rund mit Gummidichtung und Belüftungskamin

Schachtmaß Ø mm	Stahl, verzinkt		Edelstahl V2A (1.4301)	
	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €
625	08-01383	1.094,00	08-01386	1.627,00
800	08-01384	1.361,00	08-01387	1.803,00
1000	08-01385	1.521,00	08-01388	2.024,00

② Schachtabdeckung mit Deckelwanne für bauseitige Füllung

- perfekte Optik durch bauseitige Füllung der Deckelwanne mit dem gleichen Material wie der übrige Bodenbelag (Platten, Fliesen usw.)
- hochwertige Strangpress-Profile
- geruchs- und tagwasserdicht
- konische Profilkonstruktion, daher leicht zu öffnen, kein Verklemmen
- Belastung: Prüfkraft 125 KN (= 12,5 t), nur nach Befüllung der Deckelwanne bauseitig mit Beton B 45 (Körnung 0–8)
- **Wannentiefe 80 mm**, davon 40 mm belegt mit Baustahlgitter und 40 mm freie Fläche, **Bauhöhe 90 mm**.

Schachtabdeckung mit Deckelwanne		Stahl, feuerverzinkt		Edelstahl V2A (1.4301)	
lichtes Schachtmaß mm	Außenmaß mm	Best.-Nr.	Preis €	Best.-Nr.	Preis €
600 x 600	720 x 720	08-01401	405,00	08-01404	885,00
800 x 800	920 x 920	08-01402	486,00	08-01405	1.246,00
1000 x 1000	1120 x 1120	08-01403	636,00	08-01406	1.634,00