

BVHS-GD-400

mit hoher Wanne & Öffnungshilfe

BELASTUNGSKLASSE
400 kN
 NORM EN-124



Material:

- Rahmen und Deckel aus Stahl feuerverzinkt

Eigenschaften:

- Geruchsdicht und weitgehend wasserdicht (völlige Wasserdichtheit nicht garantiert)
- Wanne mit Füllmass 100 mm
- Gasfederstäbe als Öffnungshilfe
- Mit Fallschutzvorrichtung

Anwendungsbeispiel:

- Für Schächte, die ohne besondere Kraftanstrengung geöffnet werden sollen. Speziell dort, wo die Schachtabdeckung mit Betonplatten, Ziegeln, Pflastersteinen usw. ausgelegt wird.

Bedienung:

- Das Öffnen erfolgt mittels mitgeliefertem Öffnungswerkzeugset

Belastung:

- D400 (bei 5 cm Befüllung mit Beton C35/45)

Art.-Nr.	Lichtes Schachtmass (in mm)	Äussere Abmessungen ohne Anker (in mm)	Gewicht unbefüllt (in kg)	Wannentiefe* (in mm)	Einbauhöhe (in mm)
BVHS-GD 400/66	600 x 600	752 x 838	90	102	230
BVHS-GD 400/86	800 x 600	952 x 838	115	102	230
BVHS-GD 400/88	800 x 800	952 x 1038	133	102	230
BVHS-GD 400/106	1000 x 600	1152 x 838	115	102	270
BVHS-GD 400/110	1000 x 1000	1152 x 1238	197	102	270

Sondergrössen möglich, auf Wunsch auch erhältlich in C250

