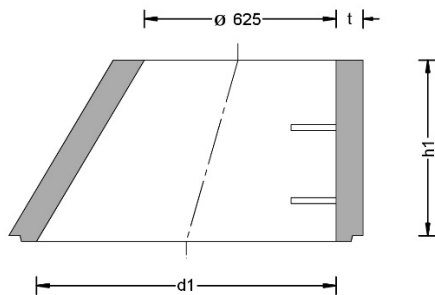


Schachtprogramm nach DIN 4034, Teil 2

Alle Teile des Schachtaufbaus sind mit Steigeisen nach DIN 1212 E lieferbar.

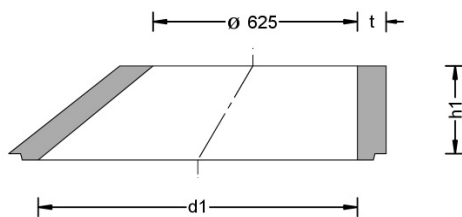
Schachthäule mit Falz (SH-F), nach DIN 4034, Teil 2



Technische Daten:

DN (d1) [mm]	h1 [mm]	t [mm]	Gewicht ca. [kg/Stck]
1000	600	90	440

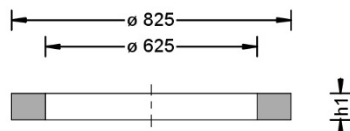
Schachthäule mit Falz (SH-F), nach DIN 4034, Teil 2 niedrige Bauhöhe (Minikonus)



Technische Daten:

DN (d1) [mm]	h1 [mm]	t [mm]	Gewicht ca. [kg/Stck]
1000	300	155	520

Auflagering (AR), nach DIN 4034, Teil 2



Technische Daten:

Nennweite 825 x 625	Gewicht ca. [kg/Stck]
h1 = 40 mm	18
h1 = 60 mm	26
h1 = 80 mm	34
h1 = 100 mm	43

Anmerkung:

Diese Schachtbauteile dürfen nicht für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen verwendet werden.

Die offene Ableitung von Abwasser durch solche Schächte verstößt gegen die "Allgemein anerkannten Regeln der Technik" und gegen geltendes Recht.