



Tunnelschacht

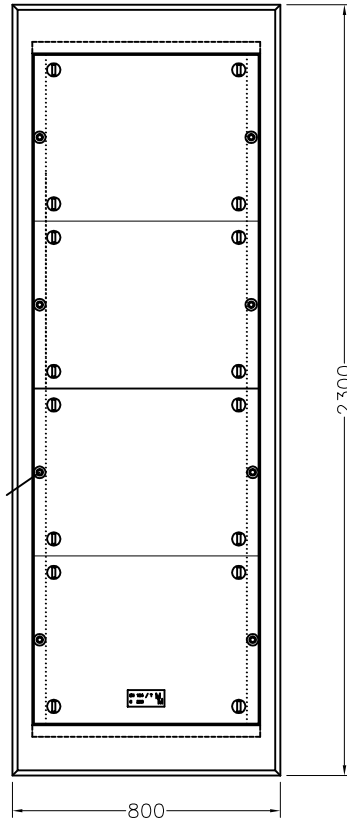
Deckel mit Schwarzbeton gefüllt

Einstiegöffnung 2000 x 600 mm iL

Rohrblock entsprechend UKK

Druckprüfung der Deckel nach EN124, KLASSE C250

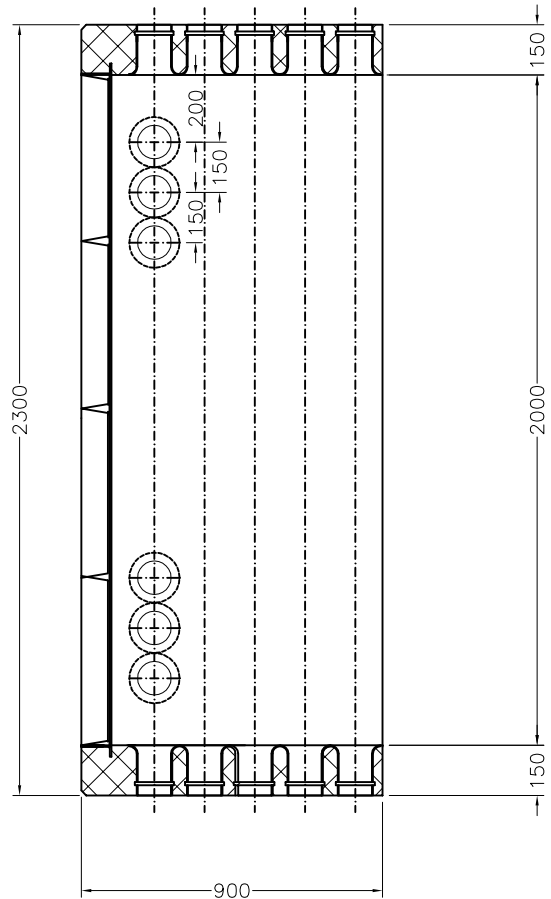
Grundriss



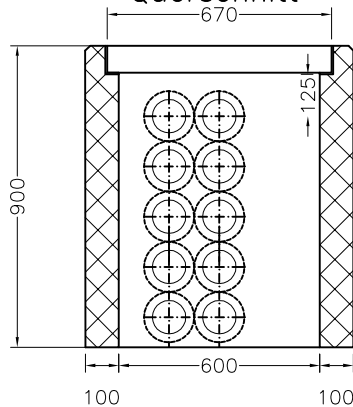
Schlüsselloch für Deckelheber  
(z.B. MM-DEC-HEB)

Verschraubung  
V4A / M12

Längsschnitt



Querschnitt



Rohrblock entsprechend UKK

Weitere Grössen erhältlich

①	Kabelschacht mit Rahmen	1 Stk.	1360 kg
②	Deckel C250 in V2A	4 Stk.	80 kg/Stk.

Total Gewicht:

1680 kg

Tunnelschacht LW 2000 x 600 mm mit  
V2A-Rahmen und 4 Stck V2A Deckel Klasse C250

MM-Artikel

MM-TSIC-200060

