

Lichtschachtkörper mit Boden – DWD – 800 mm Tiefe – für 100 mm Perimeterdämmung

Produktinformationen zur Produktgruppe

- Heller und glatter Sichtbeton mit Stahlbewehrung
- Hohe Druckfestigkeit durch Qualitätsbeton C35/45 (höhere Druckfestigkeitsklassen auf Anfrage)
- Minimale Wassereindringtiefe
- Anschraubhülsen im Inneren des Schachtes zur bohrlosen Montage von Rostabhebesicherung, Einbruchsicherung oder Stahlaufsätze
- Passend für alle Kellerfenster
- Boden mit 2-seitigem Gefälle und Ablaufanschluss DN 100
- Schächte ohne Boden können aufgestapelt werden
- Gitterrosthöhe 25 mm
- Rostseitig Innenfalz
- Weitere Höhen bis 2600 mm, in den Baubreiten 1270 bis 2050 bis 3000 mm möglich
- Angebenene Maße sind lichte Innenmaße
- Mit werkseitig aufgebracht und abgedichteten Dämmstoff in der jeweiligen Dämmstärke der Perimeterdämmung
- Mit Befestigungsmaterial aus Stahl verzinkt (Edelstahl auf Anfrage) und Dichtungsband
- Weitere Dämmstärken bis 300 mm auf Anfrage möglich



Technische Daten zum Artikel 376592

Abmessungen			Gewicht
Lichte Breite	Lichte Höhe	Wandstärke	
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
Lichte Tiefe: 800 mm			
1020	1200	70	860