



Befüllbare Straßenschachtabdeckung mit Höhe 90 mm h638_183

Befüllbare Schachtabdeckung H 90 mm aus Sphäroguss GJS-500-7. Klasse: C250. Außenmaße: 700 x 700 mm.

Die **befüllbare Straßenschachtabdeckung** der Serie h638_183 ist eine technische Vorrichtung aus **Sphäroguss GJS-500-7**, die entwickelt wurde, um die ästhetische Kontinuität in städtischen und industriellen Bodenbelägen zu gewährleisten. Dank der inneren Wanne mit einer Tiefe von 75 mm ermöglicht sie die Aufnahme von Beton, Steinen oder Fliesen und löst so das Problem der visuellen Beeinträchtigung durch klassische Gussdeckel. Hergestellt in Übereinstimmung mit der Norm **UNI EN 124** für die Belastungsklasse **C250**, ist sie die ideale Lösung für Parkplätze, Stellflächen und Straßenränder, wo eine zertifizierte Tragfähigkeit ohne Verzicht auf architektonisches Dekor gefordert ist.

Technische Eigenschaften

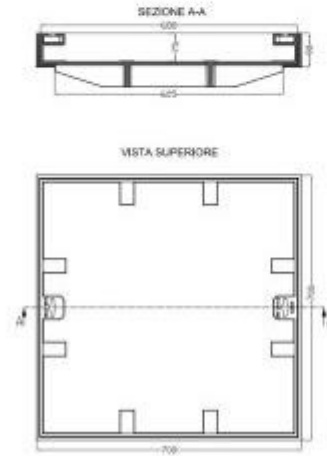
- **Material:** Sphäroguss GJS-500-7 gemäß Norm EN 1563.
- **Außenmaße:** 700 x 700 mm.
- **Lichte Weite:** 605 x 605 mm.
- **Rahmenhöhe:** 90 mm.
- **Innere Wannentiefe:** 75 mm (geeignet für Klasse C250).
- **Gesamtgewicht:** 65 kg.
- **Belastungsklasse:** C250 (konform mit UNI EN 124).
- **Rahmen:** Quadratische Form ohne äußeren Auflageflansch.
- **Deckel:** Wannentyp zur Befüllung mit geschlossenen Schlitten für Hebeschlüssel.
- **Obligatorische Kennzeichnungen:** Bezugsnorm, Klasse, Herstellerzeichen und Losdatum auf Rahmen und Deckel vorhanden.
- **Unternehmenszertifizierung:** Hergestellt von einem nach ISO 9001:2015 zertifizierten Unternehmen.

Abbildungen rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Material Schachtabdeckung** Gusseisen
- **Abmessungen Schachtabdeckungen** 700 x 700 mm

Befüllbare Straßenschachtabdeckung mit Höhe 90 mm h638_183



Befüllbare Straßenschachtabdeckung mit Höhe 90 mm h638_183

Abmessungen Schachtabdeckungen: 700 x 700 mm
Material Schachtabdeckung: ghisa