



## Schachtdeckel D400 aus Sphäroguss für Stadtmobiliar h638\_180

Befahrbarer Schachtdeckel Ø350 mm aus Sphäroguss, mit rutschfestem Deckel. Außenmaße: Ø 350 mm.

Die Schachtabdeckung aus Gusseisen D400 für Straßenmobiliar, Code h638\_180, ist eine sehr widerstandsfähige Lösung, die den europäischen Normen für den Einsatz in Stadtgebieten mit hohem Fahrzeugverkehr entspricht. Es besteht aus Sphäroguss GJS-500-7, einem Material, das eine hohe mechanische Widerstandsfähigkeit, Langlebigkeit und ein hervorragendes Verhalten gegenüber Witterungseinflüssen und Chemikalien garantiert.

Das Produkt entspricht in vollem Umfang der Norm UNI EN 124 mit der Belastungsklasse D400 und wird von einem ISO 9001:2015 zertifizierten Unternehmen hergestellt, das einen Produktionsprozess garantiert, der den internationalen Qualitätsstandards entspricht.

Der konisch geformte Rahmen ist mit einer kontinuierlichen äußeren Umfangsschiene ausgestattet, die eine perfekte Verankerung im Fundament ermöglicht und die Installation solide und sicher macht. Er enthält außerdem einen Befestigungsring zur Befestigung der Ankerkette an der Abdeckung, um ein versehentliches oder unbefugtes Entfernen zu verhindern.

Die kreisförmige Abdeckung hat rutschfeste Pads, die den Halt verbessern und den Regenwasserabfluss erleichtern. Außerdem gibt es ein spezielles Loch, das das Anheben mit einem passenden Schlüssel ermöglicht. Der Platz für Beschriftungen (z.B. Name des Auftraggebers) ermöglicht die Anpassung des Produkts an die Anforderungen des Kunden.

Dank seiner kompakten Größe und strukturellen Robustheit ist dieser Schachtdeckel ideal für städtische Straßen, Bürgersteige, öffentliche Parkplätze und Industriegebiete, in denen Zuverlässigkeit und Sicherheit auf Dauer gefragt sind.

Kaufen Sie die UNI EN 124 konforme Schachtabdeckung aus Gusseisen D400 h638\_180 jetzt! Kontaktieren Sie uns für Mehrfachbestellungen, Anpassungen oder um ein spezielles Angebot zu erhalten.

#### Technische Merkmale:

- Material: Geschliffenes Gusseisen GJS-500-7 nach EN 1563
- Norm: UNI EN 124 - Klasse D400
- Herstellerzertifizierung: ISO 9001:2015
- Rahmenform: Kegelförmig
- Außendurchmesser: Ø 350 mm
- Netzlicht: Ø 200 mm
- Gesamthöhe: 310 mm
- Gesamtgewicht: 27 kg
- Deckel: Rutschfest, mit Platz für Beschriftung
- Hebeschlaufe: Vorhanden
- Ringe für Sicherheitskette: Im Lieferumfang enthalten
- Verankerungskette: Im Lieferumfang enthalten

#### Nutzervorteile:

- Geeignet: für schweren Verkehr durch D400 Klasse.
- Hergestellt: aus Sphäroguss, einem schlag- und korrosionsfesten Material.
- Installation: sicher dank der kegelförmigen Form mit umlaufender Leiste
- Vorbeugung: Diebstahl durch integrierte Ankerkette.
- Bestückbar: mit Beschriftung oder Kennzeichnung des Auftraggebers.

#### FAQ:

- Welche Belastungsklasse hat dieser Schachtdeckel? Das Produkt ist gemäß UNI EN 124 in der Klasse D400 eingestuft und daher für Straßen und Bereiche mit starkem Fahrzeugverkehr geeignet.
- Ist ein Sicherheitssystem enthalten, um das Entfernen des Deckels zu verhindern? Ja, der Schachtdeckel wird mit Ankerkette und entsprechenden Befestigungsringen geliefert, um ein unbeabsichtigtes oder unbefugtes Entfernen zu verhindern.
- Kann der Deckel für Wartungsarbeiten leicht angehoben werden? Ja, es gibt eine spezielle Öffnung zum Einsetzen eines Hebelschlüssels, die den Vorgang einfach und sicher macht.
- Ist das Produkt rutschfest? Ja, der Deckel ist mit gleichmäßig verteilten rutschfesten Reliefs ausgestattet, die die Haftung verbessern und den Wasserablauf begünstigen.
- Kann der Deckel mit dem Logo oder dem Namen der Behörde personalisiert werden? Ja, es steht ein spezieller Bereich für die Anbringung individueller Beschriftungen auf Anfrage zur Verfügung.

**Kaufberatung:** Bei der Auswahl einer Schachtabdeckung für den städtischen Bereich sind einige grundlegende Eigenschaften zu beachten.

Zunächst sollte man darauf achten, dass sie der UNI EN 124-Norm entspricht, die Schachtabdeckungen nach ihrer Belastbarkeit klassifiziert.

Für Umgebungen wie Straßen, Parkplätze oder Industriegebiete wird die Klasse D400 empfohlen, die ideal ist, um das Gewicht von schweren Fahrzeugen zu tragen.

Das Material ist ein weiterer entscheidender Faktor: Sphäroguss gewährleistet eine hervorragende Langlebigkeit und

Korrosionsbeständigkeit.

Vorzugswürdig sind Modelle mit Sicherheitsketten und Antirutschsystemen, die die Sicherheit für Fußgänger und Bediener erhöhen.

Schließlich ist zu prüfen, ob das Produkt Anpassungsmöglichkeiten bietet, die für die Identifizierung im öffentlichen oder kommunalen Kontext nützlich sind.

\*Bilder sind rein indikativ.

## INFORMATIONEN

- **Material Schachtabdeckung** Gusseisen
- **Abmessungen Schachtabdeckungen** Ø 350

## Schachtdeckel D400 aus Sphäroguss für Stadtmobiliar h638\_180



### Schachtdeckel D400 aus Sphäroguss für Stadtmobiliar h638\_180

Material Schachtabdeckung: ghisa  
Abmessungen Schachtabdeckungen: Ø 350