

VAR Kunststoff-Standascher

Höhe x Durchmesser 900 x 445 mm,
aus Kunststoff, Korpus ähnlich
RAL5012 Lichtblau, Eieruhrform, mit
Schutzdach

Artikelnummer: 530181



VAR Standascher mit Dach und Bodenronde

Kunststoff-Standascher


- Höhe x Durchmesser 900 x 445 mm
- Für den Außenbereich geeignet
- aus Kunststoff
- Korpus ähnlich RAL5012 Lichtblau
- Eieruhrform
- mit Schutzdach
- verschließbar mit Vorhängeschloss
- mit Bodenronde zur Bodenverankerung
- Bodenbereich feuerverzinkt
- Lieferung inklusive Montagematerial
- 3 Jahre Garantie

Technische Details


Entsorgungsmittel	Kunststoff-Standascher	Schutzdach	ja
Einsatzort	Außenbereich	Material Korpus	Kunststoff
Aufstellung/Montage	Boden	Farbe Korpus	ähnlich RAL5012 Lichtblau

Höhe	900 mm	Unterbau	Bodenronde zur Bodenverankerung
Durchmesser	445 mm	Lieferumfang	inklusive Montagematerial
Deckel	nein	Garantie	3 Jahre
Schließsystem	Vorhängeschloss	Gewicht	9,2 kg

Zubehör

772182		Quarzsand, Für Ascher mit Sandbefüllung
--------	---	---

Dazu passt auch ...

225914		Wandbriefkasten, aus Stahl in anthrazit, Höhe x Breite x Tiefe 315 x 360 x 110 mm, Einwurf und Entnahme vorne
226209		Fahrradständer, Höhe x Länge x Tiefe 250 x 880 x 390 mm, 3 Einstellplätze (Nutzung beidseitig), für 55 mm breite Räder, Konstruktion aus Stahl (verschweißt) mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
369088		Mülltonne, Inhalt 120 l, Korpus aus Polyethylen in grau, Höhe x Breite x Tiefe 930 x 480 x 550 mm, Deckel aus Polyethylen in grau, komplett umklappbar, Unterbau 2 Räder mit Vollgummi-Bereifung
376797		Bügelparker, Höhe x Länge x Tiefe 415 x 2100 x 550 mm, 6 Einstellplätze (Nutzung einseitig), für 55 mm breite Räder, Konstruktion aus Stahl (verschraubt) feuerverzinkt
525473		Parkbank, Höhe x Breite x Tiefe 740 x 2000 x 380 mm, 9 Sitzlatten, Sitzfläche aus PVC-Leisten in blau, Sitz Höhe 440 mm, 6-Fußgestell aus Polypropylen in blau
527157		Handfeger-Set, mit Rosshaarborsten, Schaufel Breite x Tiefe 230 x 220 mm, Arbeitsbreite 200 mm, Holz-Stiel