

Graf Otto GmbH

Retentionszisterne Plus Carat

Carat Retentionszisterne Plus, verbindet die Regenrückhaltung mit der Regenwasser- Nutzung. Behälter aus Duralen® gefertigt, zu 100% recycelbar, TÜV Bauart geprüft, Einstieg nach DIN 1989. Zur Gewährleistung der Rückhaltung ist je nach Nutzvolumen ein verzögerter Ablauf zum Kanal mit 0,05–2,0l/s montiert. Durch die schwimmende Abflussdrossel bleibt der Volumenstrom auch bei starken Regenfällen gleich.

Anschlüsse: 5 x DN 100 am Tankdom + Überlauf stirnseitig DN 100.

Nutzvolumen:

Rückhaltevolumen:

Ablauf / s: l/s

Fabrikat: Carat Retentionszisterne Plus

Teleskop-Domschacht Mini mit PE-Deckel begehbar

Teleskop–Domschacht Mini mit PE–Deckel begehbar, ermöglicht das stufenlose Anpassen an gegebene Geländesituationen zwischen 750 und 950 mm.

Flache Bauform für bündigen Abschluss mit der Grasnarbe, bis max. 5° neigbar.

Komplett mit EPDM-Dichtung und EPDM-Klemmprofil, abgedichtet bis Erdoberkante. Kindersichere Arretierung des Deckels über eine Edelstahl-Schraube mit M 10 Gewinde und einer Verdrehsicherung.

Farbe: rasengrün

Fabrikat: GRAF Teleskop-Domschacht Mini mit PE-Deckel, begehbar

Teleskop-Domschacht Maxi mit PE-Deckel begehbar

Teleskop–Domschacht Maxi mit PE–Deckel begehbar ermöglicht das stufenlose Anpassen an gegebene Geländesituationen zwischen 750 und 1050 mm.

Flache Bauform für bündigen Abschluss mit der Grasnarbe, bis 5° neigbar.

Komplett mit EPDM-Dichtung, abgedichtet bis Erdoberkante. Kindersichere Arretierung des Deckels über eine Edelstahl-Schraube mit M 10 Gewinde und einer Verdrehsicherung.

Farbe: Rasengrün

Fabrikat: GRAF Teleskop–Domschacht Maxi mit PE-Deckel, begehbar

Zwischenstück für Teleskop-Domschacht Mini oder Maxi

Zwischenstück zur Realisierung von Erdüberdeckung von bis zu 1500 mm in Verbindung mit dem Teleskop-Domschacht Mini oder Maxi.

H = 500 mm, Ø 680 mm

Material: Polyethylen (PE), zu 100% recycelbar

Fabrikat: GRAF Zwischenstück

Teleskop-Domschacht Guss mit Gussabdeckung Klasse B PKW-befahrbar

Teleskop–Domschacht Guss mit Gussabdeckung Klasse B ermöglicht das stufenlose Anpassen an gegebene Geländesituationen zwischen 750 und

1050 mm Erdüberdeckung. Flache Bauform für einen bündigen Abschluss mit der Erdoberfläche, bis 5° neigbar.

Abgedichtet bis Erdoberkante durch

EPDM-Dichtung. PKW-befahrbar Klasse B 125.

Fabrikat: GRAF Teleskop-Domschacht Guss, PKW–befahrbar