



DALLMER Hof-/ Parkdeckablauf 606.0, DN 150, 860095



219,37 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: DALLMER
Bestell-Nr.: DA860095



DALLMER Hof-/ Parkdeckablauf 606.0, DN 150, 860095 von DALLMER für #price# bei neuesbad.de kaufen. Kauf auf Rechnung Individuelle Beratung Mehrfach ausgezeichnete Shop jetzt kaufen

DALLMER Hof- und Parkdeckablauf 606.0, DN 150

Sichere Entwässerung für Höfe, Parkdecks, Garten, Keller, Terrassen und außenliegende Fallrohre.

Außerhalb von Gebäuden werden an vielen Stellen auf dem Grundstück oder in der Stadt Entwässerungsvorrichtungen benötigt. Diese müssen oft, je nach Einbauort und Verwendungszweck, spezifische Anforderungen erfüllen.

Dallmer bietet ein breites Spektrum an Abläufen für den Außenbereich. Angefangen bei Hof- und Parkdeckabläufen, die keinen frostsicheren Einbau erfordern, bis hin zu Regenwasserabläufen für außenliegenden Fallrohre. Letztere lassen sich fest im Boden oder Beton verankern und verfügen über frost- sowie austrocknungssichere Geruchssperren. Muss die Ablaufstelle vor Rückfluss geschützt werden, stellen Klenkmatik-Abläufe eine sichere Option dar: Die mechanisch arbeitende Klenk'sche Klappe öffnet sich automatisch, wenn Wasser abfließt. Drängt es hingegen aus der Kanalisation zurück, verschließt das Wasser die Klappe mit seinem eigenen Druck.

Gibt es keine besonderen Anforderungen an die Abdichtung, empfiehlt sich der Einsteckablauf PRONTO als schnelle und kostengünstige Lösung, denn dieser Ablauf lässt sich ausgesprochen einfach montieren: Einfach ein Rohr bodenbündig abschneiden, Ablauf einschieben, fertig! Zur PRONTO-Familie gehört unter anderem auch der PRONTO Primus, dessen mechanische Geruchssperre auch dann wirkungsvoll vor Kanalgerüchen schützt, wenn die Ablaufstelle ausgetrocknet ist.

Artikelbeschreibung:

DALLMER Hof-/ Parkdeckablauf 606.0,

Hofablauf mit frostsicherer Geruchssperre

(Pendelklappe).

Ablaufgehäuse mit Gussrost, Belastungsklasse A (bis 1,5 t).

Mit herausnehmbarem Sandfangkorb.

Ablaufstutzen DN 150 senkrecht

Ablaufleistung: 4,3 l/s

Gehäuse aus Polypropylen, hochschlagfest

