

Entwässerung für Höfe, Parkdecks und andere befestigte Flächen

- Bewährt für den Einsatz im Außenbereich, da frostsicherer Einbau nicht erforderlich
- Als DallBit-Ausführung zur Aufnahme von Abdichtungen nach DIN 18195 für Freispiegelentwässerungen nach DIN EN 12056 und DIN 1986-100, in Kombination mit Gussasphalt kein Hitzeschild erforderlich
- In Gebäudebereichen mit erhöhter Brandlast (z. B. Tiefgaragen) bieten Versionen mit Ablaufstutzen DN 100 senkrecht zusammen mit Brandschutz-Rohbauelement 4 geprüften Brandschutz in den Klassen R 30/60/90

Technische Informationen

Ablaufleistungen: 4,2 l/s - 5,5 l/s *

Mit Brandschutz kombinierbar

Frostsichere Geruchssperre

Belastungsklasse A (bis 1,5 t), mit Gussrahmen Belastungsklasse B (bis 12,5 t)

* je nach Ablaufvariante und Anschlussart



Hof- und Parkdeckabläufe

DALLMER Hof- und Parkdeckablauf 605

Ablaufstutzen DN 100 waagrecht

AUSFÜHRUNG

- frostsichere Geruchssperre
- herausnehmbarer Sandfangkorb

MATERIAL

Polypropylen, hochschlagfest

- ▶ **Hof- und Parkdeckablauf 605.0**
Gussrost, Belastungsklasse A (bis 1,5 t)

- ▶ **Hof- und Parkdeckablauf 605.1**
Gussrahmen und Gussrost, verschraubt, Belastungsklasse B (bis 12,5 t)

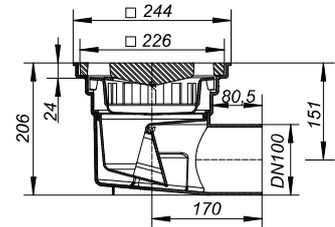
ABLAUFLEISTUNGEN NACH DIN EN 1253 (20 mm Anstauhöhe)

	Norm	Dallmer
DN 100	1,4 l/s	4,2 l/s

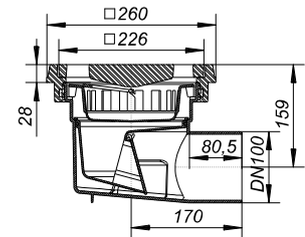
ARTIKEL	NENNWEITE	ART. NR
Hof- und Parkdeckablauf 605.0	DN 100	860262
Hof- und Parkdeckablauf 605.1	DN 100	860361



Hof- und Parkdeckablauf 605.0



Hof- und Parkdeckablauf 605.1



DALLMER Hof- und Parkdeckablauf 615

Ablaufstutzen DN 100 waagrecht

AUSFÜHRUNG

- Flansch
- frostsichere Geruchssperre
- herausnehmbarer Sandfangkorb
- verdrehbarer und höhenverstellbarer Aufsatz

MATERIAL

Polypropylen, hochschlagfest

- ▶ **Hof- und Parkdeckablauf 615.0**
Gussrost, Belastungsklasse A (bis 1,5 t)

- ▶ **Hof- und Parkdeckablauf 615.1**
Gussrahmen und Gussrost, verschraubt, Belastungsklasse B (bis 12,5 t)

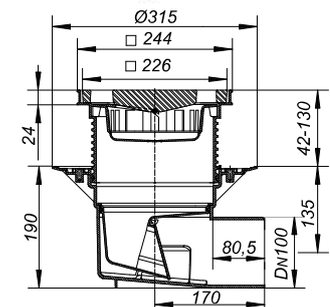
ABLAUFLEISTUNGEN NACH DIN EN 1253 (20 mm Anstauhöhe)

	Norm	Dallmer
DN 100	1,4 l/s	4,2 l/s

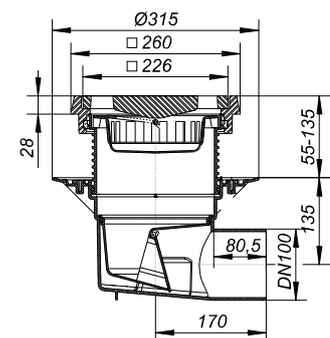
ARTIKEL	NENNWEITE	ART. NR
Hof- und Parkdeckablauf 615.0	DN 100	861368
Hof- und Parkdeckablauf 615.1	DN 100	861467



Hof- und Parkdeckablauf 615.0



Hof- und Parkdeckablauf 615.0



Hof- und Parkdeckablauf 615.1

Hof- und Parkdeckabläufe

DALLMER Hof- und Parkdeckablauf 615 DallBit

Gehäuse mit werkseitig aufgeschweißter Bitumenschweißbahn-Manschette, 500 x 500 mm, 5 mm stark, mit Edelstahl-Flansching zur zusätzlichen Sicherheit.
Ablaufstutzen DN 100 waagrecht, Gussrost, Belastungsklasse A (bis 1,5 t)

AUSFÜHRUNG

- Flansch
- frostsichere Geruchssperre
- herausnehmbarer Sandfangkorb
- verdrehbarer und höhenverstellbarer Aufsatz

MATERIAL

Polypropylen, hochschlagfest

ABLAUFLEISTUNGEN NACH DIN EN 1253 (20 mm Anstauhöhe)

	Norm	Dallmer
DN 100	1,4 l/s	4,2 l/s

ARTIKEL

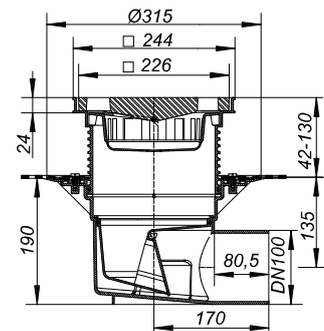
Hof- und Parkdeckablauf 615.0 DallBit

NENNWEITE ART. NR

DN 100 862365



Hof- und Parkdeckablauf 615.0 DallBit



Hof- und Parkdeckabläufe

DALLMER Hof- und Parkdeckablauf 606

Ablaufstutzen senkrecht

AUSFÜHRUNG

- frostsichere Geruchssperre
- herausnehmbarer Sandfangkorb

MATERIAL

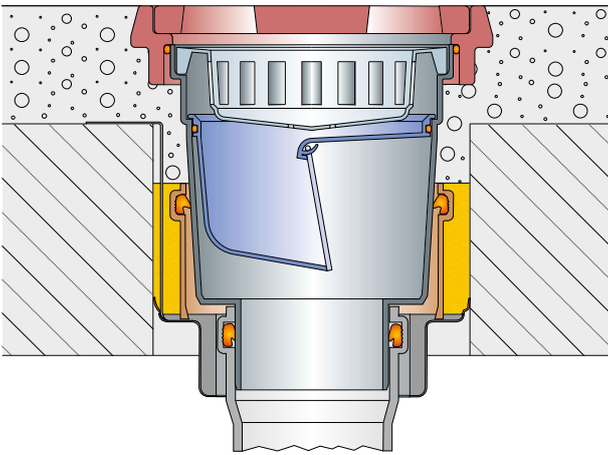
Polypropylen, hochschlagfest

► Hof- und Parkdeckablauf 606.0

Gussrost, Belastungsklasse A (bis 1,5 t)

► Hof- und Parkdeckablauf 606.1

Gussrahmen und Gussrost, verschraubt, Belastungsklasse B (bis 12,5 t)



Brand- und Schallschutz
Rohbauelement 4 mit Hof- und
Parkdeckablauf 606.1

ABLAUFLEISTUNGEN NACH DIN EN 1253 (20 mm Anstauhöhe)

	Norm	Dallmer
DN 100	1,4 l/s	4,3 l/s
DN 150	1,4 l/s	4,3 l/s

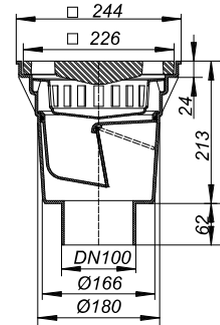
ARTIKEL

- ☐ Hof- und Parkdeckablauf 606.0
- ☐ Hof- und Parkdeckablauf 606.0
- ☐ Hof- und Parkdeckablauf 606.1
- ☐ Hof- und Parkdeckablauf 606.1

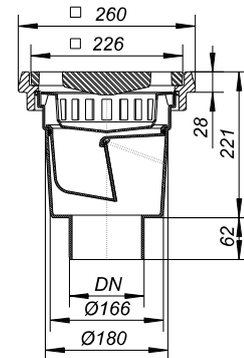
NENNWEITE ART. NR

- DN 100 860064
- DN 150 860095
- DN 100 860163
- DN 150 860194

- ☐ Brandschutz-Rohbauelement 4 (Art. Nr. 515049) einsetzbar.



Hof- und Parkdeckablauf 606.0



Hof- und Parkdeckablauf 606.1

Hof- und Parkdeckabläufe

DALLMER Hof- und Parkdeckablauf 616

Ablaufstutzen senkrecht

AUSFÜHRUNG

- Flansch
- frostsichere Geruchssperre
- herausnehmbarer Sandfangkorb
- verdrehbarer und höhenverstellbarer Aufsatz

MATERIAL

Polypropylen, hochschlagfest

► Hof- und Parkdeckablauf 616.0

Gussrost, Belastungsklasse A (bis 1,5 t)

► Hof- und Parkdeckablauf 616.1

Gussrahmen und Gussrost, verschraubt, Belastungsklasse B (bis 12,5 t)

ABLAUFLEISTUNGEN NACH DIN EN 1253 (20 mm Anstauhöhe)

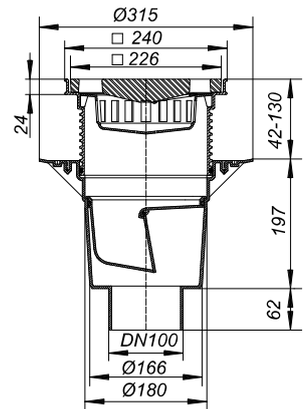
	Norm	Dallmer
DN 100	1,4 l/s	5,5 l/s
DN 150	1,4 l/s	4,8 l/s

ARTIKEL	NENNWEITE	ART. NR
☐ Hof- und Parkdeckablauf 616.0	DN 100	861061
☐ Hof- und Parkdeckablauf 616.0	DN 150	861092
☐ Hof- und Parkdeckablauf 616.1	DN 100	861269
☐ Hof- und Parkdeckablauf 616.1	DN 150	861290

- ☐ Brandschutz-Rohbauelement 4 (Art. Nr. 515049) einsetzbar.



Hof- und Parkdeckablauf 616.0



Hof- und Parkdeckabläufe

DALLMER Hof- und Parkdeckablauf 616 DallBit

Gehäuse mit werkseitig aufgeschweißter Bitumenschweißbahn-Manschette, 500 x 500 mm, 5 mm stark, mit Edelstahl-Flanschring zur zusätzlichen Sicherheit, Ablaufstutzen senkrecht

AUSFÜHRUNG

- Flansch
- frostsichere Geruchssperre
- herausnehmbarer Sandfangkorb
- verdrehbarer und höhenverstellbarer Aufsatz

MATERIAL

Polypropylen, hochschlagfest

► Hof- und Parkdeckablauf 616.0 DallBit

Gussrost, Belastungsklasse A (bis 1,5 t)

► Hof- und Parkdeckablauf 616.1 DallBit

Gussrahmen und Gussrost, verschraubt, Belastungsklasse B (bis 12,5 t)

ABLAUFLEISTUNGEN NACH DIN EN 1253 (20 mm Anstauhöhe)

	Norm	Dallmer
DN 100	1,4 l/s	5,5 l/s
DN 150	1,4 l/s	4,8 l/s

ARTIKEL

- ☐ Hof- und Parkdeckablauf 616.0 DallBit
- ☐ Hof- und Parkdeckablauf 616.0 DallBit
- ☐ Hof- und Parkdeckablauf 616.1 DallBit
- ☐ Hof- und Parkdeckablauf 616.1 DallBit

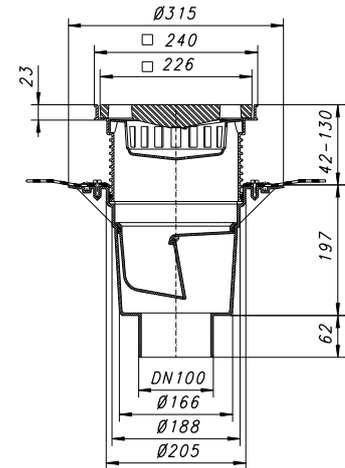
NENNWEITE ART. NR

- DN 100 862068
- DN 150 862099
- DN 100 862266
- DN 150 862297

- ☐ Brandschutz-Rohbauelement 4 (Art. Nr. 515049) einsetzbar.



Hof- und Parkdeckablauf 616.0 DallBit



DALLMER Aufsatzrahmen 608

passend zu den Hof- und Parkdeckabläufen 605, 606, 615 und 616

MATERIAL

Polypropylen, hochschlagfest

► Aufsatzrahmen 608.0

Kunststoff-Rahmen, Belastungsklasse A (bis 1,5 t)

► Aufsatzrahmen 608.1

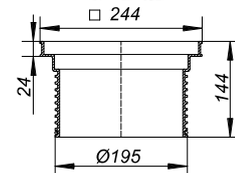
Guss-Rahmen mit Gewindebohrungen, Belastungsklasse B (bis 12,5 t)

ARTIKEL

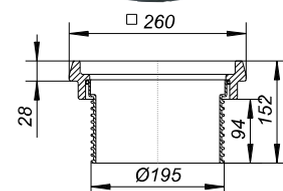
- Aufsatzrahmen 608.0
- Aufsatzrahmen 608.1

ART. NR

- 860507
- 860606



Aufsatzrahmen 608.0



Aufsatzrahmen 608.1

Hof- und Parkdeckabläufe

DALLMER Aufstockelement 618

passend zu den Hof- und Parkdeckabläufen 605, 606, 615 und 616

MATERIAL

Polypropylen, hochschlagfest

ARTIKEL

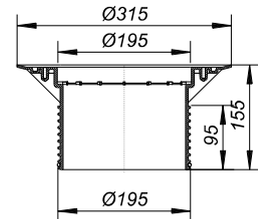
Aufstockelement 618

ART. NR

861504



Aufstockelement 618



DALLMER Aufstockelement 618 DallBit

passend zu den Hof- und Parkdeckabläufen 605, 606, 615 und 616

Gehäuse mit werkseitig aufgeschweißter Bitumenschweißbahn-Manschette, 500 x 500 mm, 5 mm stark, mit Edelstahl-Flanschring zur zusätzlichen Sicherheit.

MATERIAL

Polypropylen, hochschlagfest

ARTIKEL

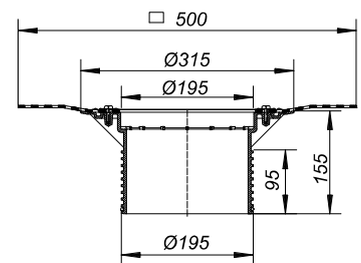
Aufstockelement 618 DallBit

ART. NR

862501



Aufstockelement 618 DallBit



DALLMER Einlaufelement/Kiesfang

passend zu den Hof- und Parkdeckabläufen 615 und 616

MATERIAL

ABS

ARTIKEL

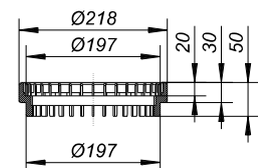
Einlaufelement/Kiesfang

ART. NR

864925



Einlaufelement/Kiesfang



DALLMER Edelstahl-Flanschring DG 15

passend zu den Hof- und Parkdeckabläufen 615 und 616

AUSFÜHRUNG

- Edelstahl-Schrauben
- Dichtring

ARTIKEL

Flanschring DG 15, Edelstahl

ART. NR

864956



Flanschring DG 15, Edelstahl

