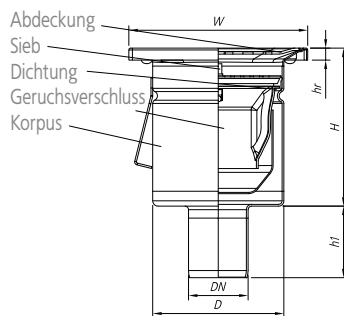


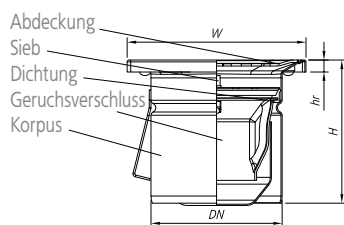
Mini vertikale ABLÄUFE mit quadratischem Oberteil, einteilig



MIT ABFLUSS DN 50



MIT ABFLUSS DN 110



| Ablaufsymbol | | Wmk150/50V1 | Wmk150/75V1 | Wmk150/110V1 |
|--|-----------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Blechrost | | 08.056050.70 | 08.056075.70 | 08.056110.70 |
| Abmessungen | DN | 50 | 75 | 110 |
| | H | 132 | 132 | 120 |
| | h1 | 60 | 60 | - |
| | D | 110 | 110 | 110 |
| | W | 150x150 | 150x150 | 150x150 |
| | hr | 2 | 2 | 2 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 | | 28.056050.01 | 28.056075.01 | 28.056110.01 |
| Katalognummer des Siphons | | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Blechrost | 01.150135.01 | 01.150135.01 | 01.150135.01 |

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

FÜR DIE ABLÄUFE WMK150 IST EIN BLECHROST (PERFORIERT) ERHÄLTlich



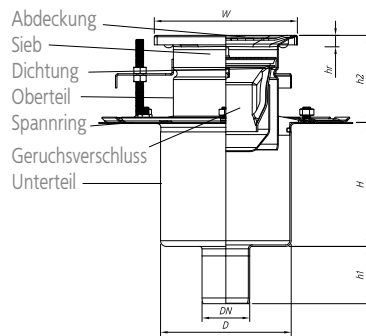
Blechrost (perforiert)



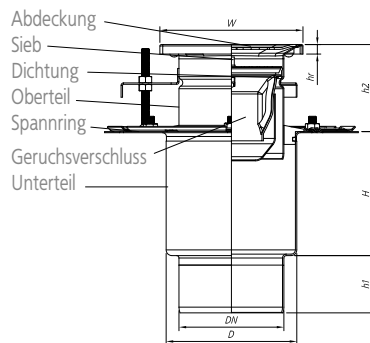
Mini vertikale ABLÄUFE mit quadratischem Oberteil, zweiteilig



MIT ABFLUSS DN 50



MIT ABFLUSS DN 110



| Ablaufsymbol | | Wmk150/50V2 | Wmk150/75V2 | Wmk150/110V2 |
|--|-----------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Blechrost | | 08.057050.70 | 08.057075.70 | 08.057110.70 |
| Abmessungen | H2 | 50-105 | 50-105 | 50-105 |
| | DN | 50 | 75 | 110 |
| | H | 130 | 130 | 130 |
| | h1 | 60 | 60 | 60 |
| | D | 137 | 137 | 137 |
| | W | 150x150 | 150x150 | 150x150 |
| | hr | 2 | 2 | 2 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Oberteil | | 28.056110.01 | 28.056110.01 | 28.056110.01 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Unterteil | | 50.057050.00 | 50.057075.00 | 50.057110.00 |
| Katalognummer des Siphons | | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Blechrost | 01.150135.01 | 01.150135.01 | 01.150135.01 |

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

FÜR DIE ABLÄUFE WMK150 IST EIN BLECHROST (PERFORIERT) ERHÄLTICH



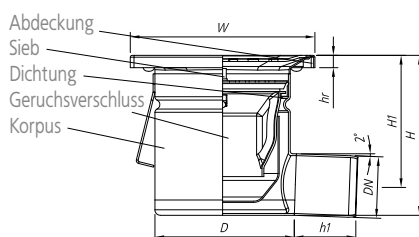
Blechrost (perforiert)



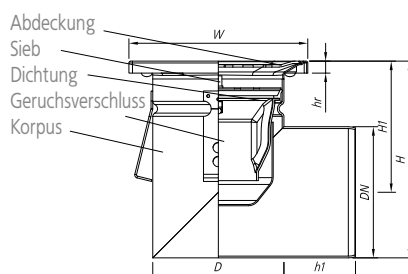
Mini horizontale ABLÄUFE mit quadratischem Oberteil, einteilig



MIT ABFLUSS DN 50



MIT ABFLUSS DN 110



| Ablaufsymbol | | Wmk150/50H1 | Wmk150/75H1 | Wmk150/110H1 |
|--|-----------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Blechrast | | 08.058050.70 | 08.058075.70 | 08.058110.70 |
| Abmessungen | DN | 50 | 75 | 110 |
| | H | 132 | 132 | 165 |
| | h1 | 60 | 60 | 60 |
| | D | 110 | 110 | 110 |
| | W | 150x150 | 150x150 | 150x150 |
| | hr | 2 | 2 | 2 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 | | 28.058050.01 | 28.058075.01 | 28.058110.01 |
| Katalognummer des Siphons | | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Blechrast | 01.150135.01 | 01.150135.01 | 01.150135.01 |

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

FÜR DIE ABLÄUFE WMK150 IST EIN BLECHRAST (PERFORIERT) ERHÄLTlich



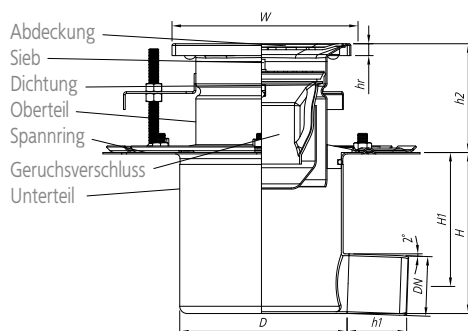
Blechrast (perforiert)



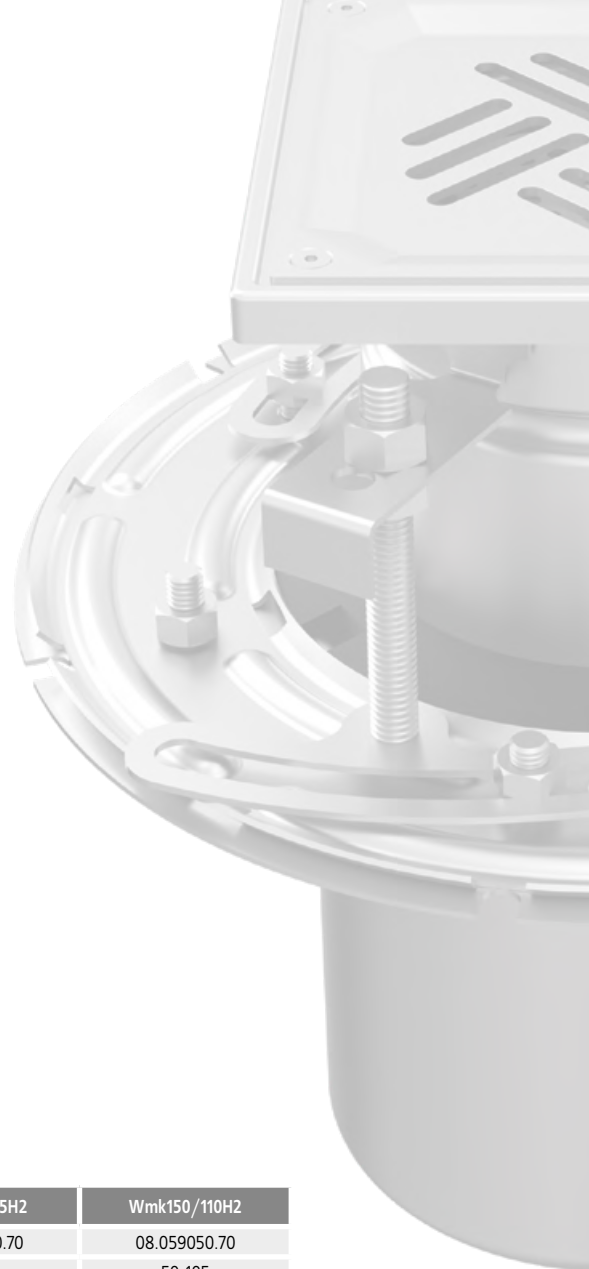
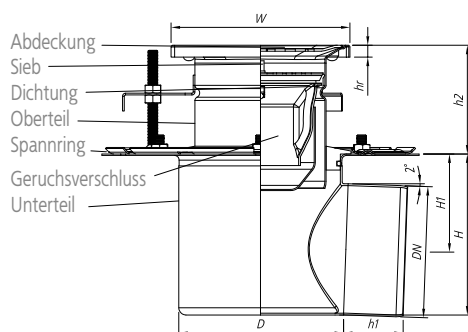
Mini horizontale ABLÄUFE mit quadratischem Oberteil, zweiteilig



MIT ABFLUSS DN 50



MIT ABFLUSS DN 110



| Ablaufsymbol | | Wmk150/50H2 | Wmk150/75H2 | Wmk150/110H2 |
|--|-----------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Blechrost | | 08.059050.70 | 08.059050.70 | 08.059050.70 |
| Abmessungen | H2 | 50-105 | 50-105 | 50-105 |
| | DN | 50 | 75 | 110 |
| | H | 135 | 135 | 135 |
| | h1 | 60 | 60 | 60 |
| | D | 137 | 137 | 137 |
| | W | 150x150 | 150x150 | 150x150 |
| | hr | 2 | 2 | 2 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Oberteil | | 28.056110.01 | 28.056110.01 | 28.056110.01 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Unterteil | | 50.059050.00 | 50.059075.00 | 50.059110.00 |
| Katalognummer des Siphons | | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Blechrost | 01.150135.01 | 01.150135.01 | 01.150135.01 |

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

FÜR DIE ABLÄUFE WMK150 IST EIN BLECHROST (PERFORIERT) ERHÄLTlich



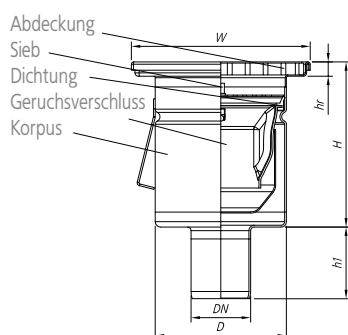
Blechrost (perforiert)



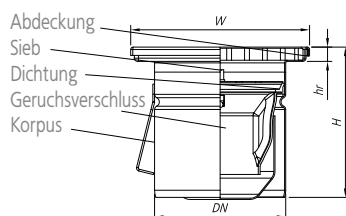
Mini vertikale ABLÄUFE mit quadratischem Oberteil, einteilig



MIT ABFLUSS DN 50



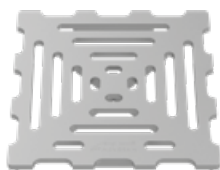
MIT ABFLUSS DN 110



| Ablaufsymbol | | Wm150/50V1 | Wm150/75V1 | Wm150/110V1 |
|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Lochplattenrost | | 08.032050.60 | 08.032075.60 | 08.032110.60 |
| Abmessungen | DN | 50 | 75 | 110 |
| | H | 137 | 137 | 125 |
| | h1 | 60 | 60 | – |
| | D | 110 | 110 | 110 |
| | W | 150x150 | 150x150 | 150x150 |
| | hr | 10 | 10 | 10 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 | | 28.032050.04 | 28.032075.04 | 28.032110.04 |
| Katalognummer des Siphons | | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Lochplattenrost | 20.150141.04 | 20.150141.04 | 20.150141.04 |

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

FÜR ABLÄUFE WM150 IST EIN PLATTENROST (PERFORIERT) VERFÜGBAR



Plattenrost (perforiert)



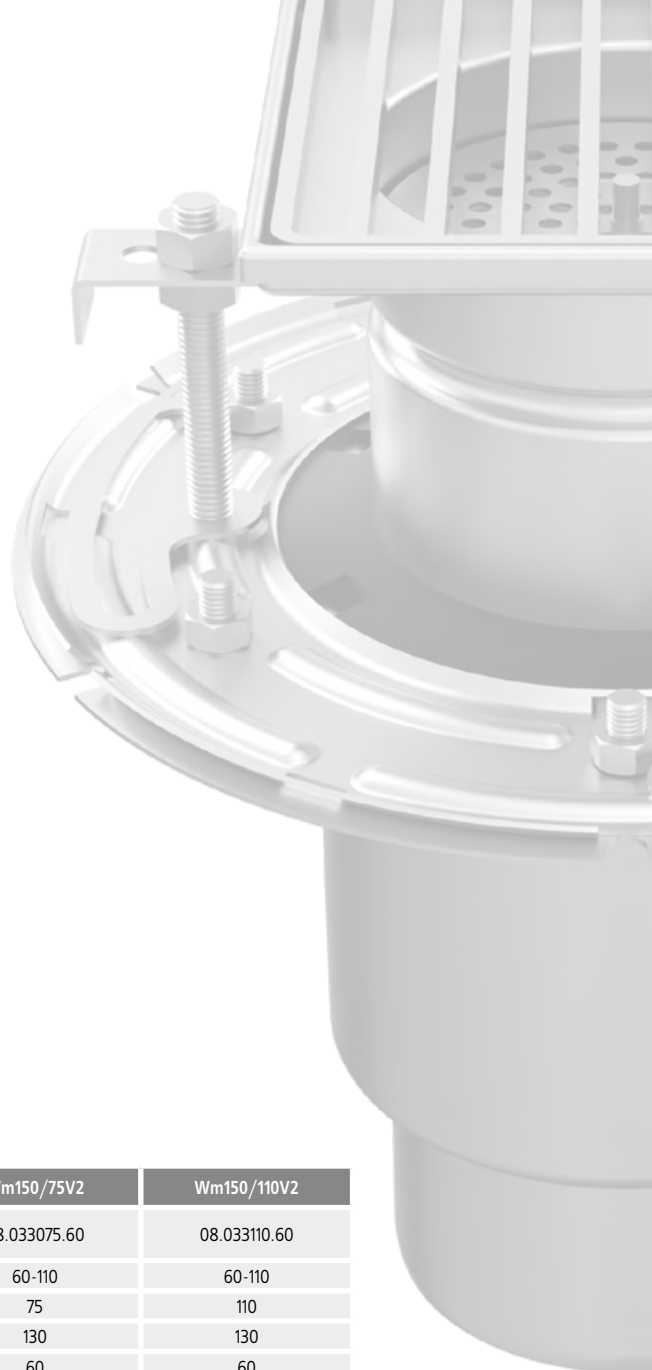
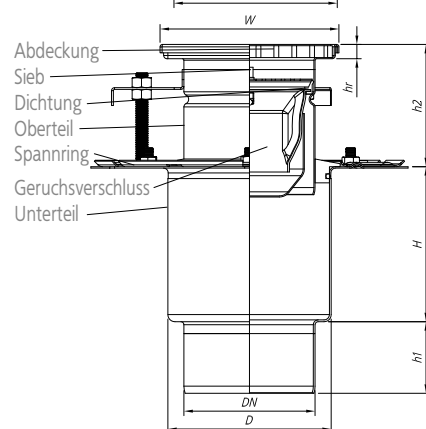
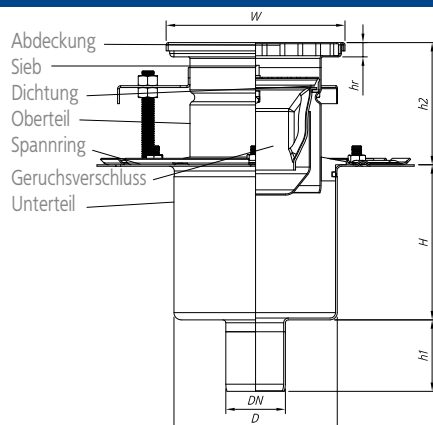
Mini vertikale ABLÄUFE mit quadratischem Oberteil, zweiteilig



MIT ABFLUSS DN 50



MIT ABFLUSS DN 110



| Ablaufsymbol | | Wm150/50V2 | Wm150/75V2 | Wm150/110V2 |
|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Lochplattenrost | | 08.033050.60 | 08.033075.60 | 08.033110.60 |
| Abmessungen | H2 | 60-110 | 60-110 | 60-110 |
| | DN | 50 | 75 | 110 |
| | H | 130 | 130 | 130 |
| | h1 | 60 | 60 | 60 |
| | D | 137 | 137 | 137 |
| | W | 150x150 | 150x150 | 150x150 |
| | hr | 10 | 10 | 10 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Oberteil | | 28.032110.04 | 28.032110.04 | 28.032110.04 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Unterteil | | 50.057050.00 | 50.057075.00 | 50.057110.00 |
| Katalognummer des Siphons | | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Lochplattenrost | 20.150141.04 | 20.150141.04 | 20.150141.04 |

* Um einen kompletten Ablauf mit Sandablagerungsbecken zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.005075.13 ersetzen.

FÜR ABLÄUFE WM150 IST EIN PLATTENROST (PERFORIERT) VERFÜGBAR



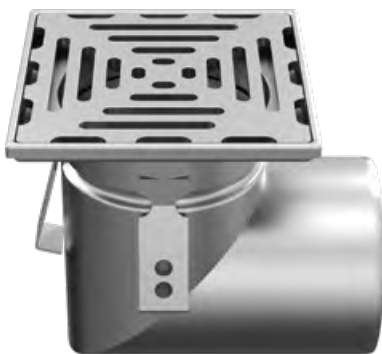
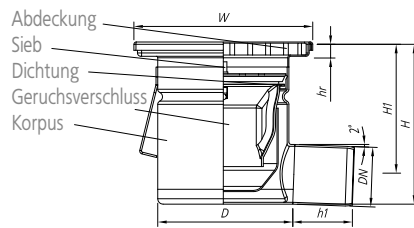
Plattenrost (perforiert)



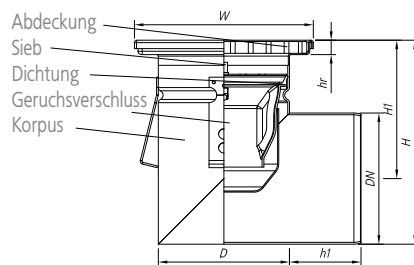
Mini horizontale ABLÄUFE mit quadratischem Oberteil, einteilig



MIT ABFLUSS DN 50



MIT ABFLUSS DN 110



| Ablaufsymbol | | Wm150/50H1 | Wm150/75H1 | Wm150/110H1 |
|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Lochplattenrost | | 08.042050.60 | 08.042075.60 | 08.042110.60 |
| Abmessungen | DN | 50 | 75 | 110 |
| | H | 137 | 137 | 170 |
| | h1 | 60 | 60 | 60 |
| | D | 110 | 110 | 110 |
| | W | 150x150 | 150x150 | 150x150 |
| | hr | 10 | 10 | 10 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 | | 28.042050.01 | 28.042075.01 | 28.042110.01 |
| Katalognummer des Siphons | | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Lochplattenrost | 20.150141.04 | 20.150141.04 | 20.150141.04 |

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

FÜR ABLÄUFE WM150 IST EIN PLATTENROST (PERFORIERT) VERFÜGBAR



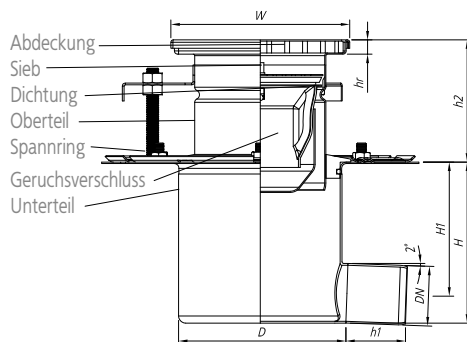
Plattenrost (perforiert)



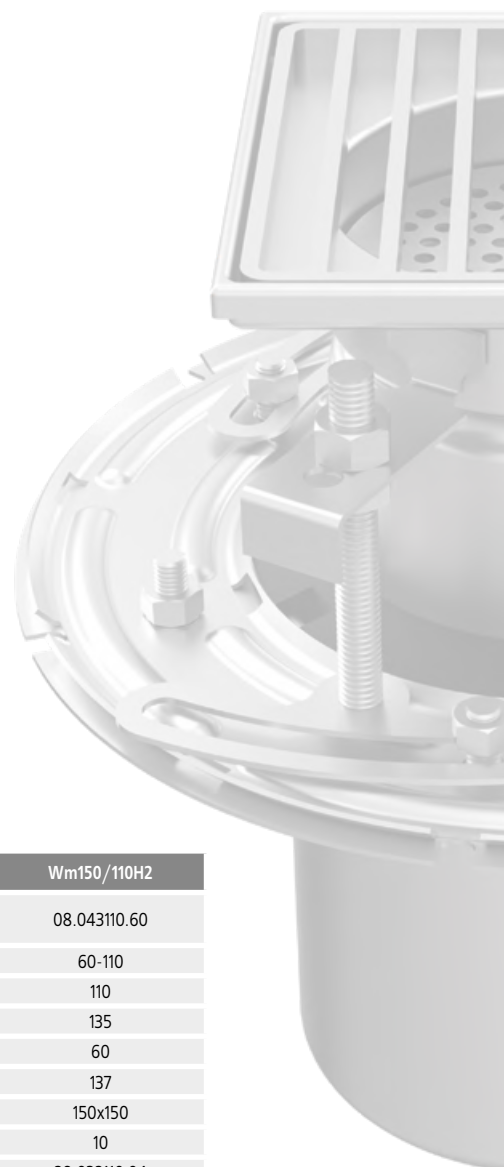
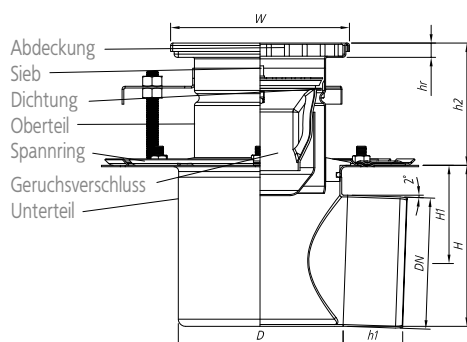
Mini horizontale ABLÄUFE mit quadratischem Oberteil, zweiteilig



MIT ABFLUSS DN 50



MIT ABFLUSS DN 110



| Ablaufsymbol | | Wm150/50H2 | Wm150/75H2 | Wm150/110H2 |
|--|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Lochplattenrost | | 08.043050.60 | 08.043075.60 | 08.043110.60 |
| Abmessungen | H2 | 60-110 | 60-110 | 60-110 |
| | DN | 50 | 75 | 110 |
| | H | 135 | 135 | 135 |
| | h1 | 60 | 60 | 60 |
| | D | 137 | 137 | 137 |
| | W | 150x150 | 150x150 | 150x150 |
| | hr | 10 | 10 | 10 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Oberteil | | 28.032110.04 | 28.032110.04 | 28.032110.04 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Unterteil | | 50.059050.00 | 50.059075.00 | 50.059110.00 |
| Katalognummer des Siphons | | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Lochplattenrost | 20.150141.04 | 20.150141.04 | 20.150141.04 |

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

FÜR ABLÄUFE WM150 IST EIN PLATTENROST (PERFORIERT) VERFÜGBAR



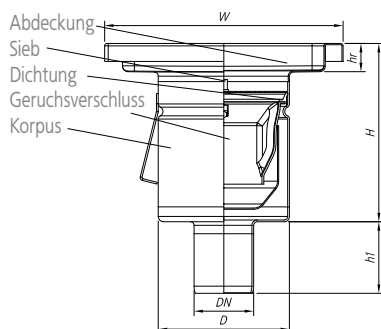
Plattenrost (perforiert)



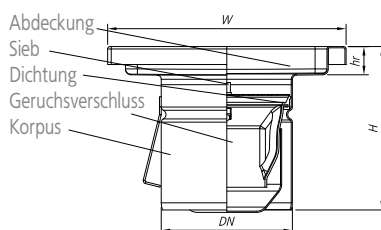
Mini vertikale ABLÄUFE mit quadratischem Oberteil, einteilig



MIT ABFLUSS DN 50



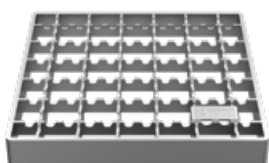
MIT ABFLUSS DN 110



| Ablaufsymbol | Wm200/50V1 | Wm200/75V1 | Wm200/110V1 | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Gitterrost | 00.030050.20 | 00.030075.20 | 00.030110.20 | |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Stabrost | 00.030050.31 | 00.030075.31 | 00.030110.31 | |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Plattenrost | 00.030050.40 | 00.030075.40 | 00.030110.40 | |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Blechrost | 00.030050.12 | 00.030075.12 | 00.030110.12 | |
| Abmessungen | DN | 50 | 75 | 110 |
| | H | 149 | 149 | 137 |
| | h1 | 60 | 60 | - |
| | D | 110 | 110 | 110 |
| | W | 200x200 | 200x200 | 200x200 |
| | hr | 20 | 20 | 20 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 | 20.030050.05 | 20.030075.05 | 20.030110.05 | |
| Katalognummer des Siphons | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | |
| Katalognummer des Siebes | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | 0,9 | 0,9 | 0,9 | |
| Kat. Nr. des Rostes | Gitterrost | 06.200164.05 | 06.200164.05 | 06.200164.05 |
| | Stabrost | 09.200164.05 | 09.200164.05 | 09.200164.05 |
| | Plattenrost | 10.200164.05 | 10.200164.05 | 10.200164.05 |
| | Blechrost | 01.200165.05 | 01.200165.05 | 01.200165.05 |

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

ABDECKUNGSARTEN



Anti-Rutsch-Gitterrost



Stabrost



Plattenrost



Blechrost (perforiert)



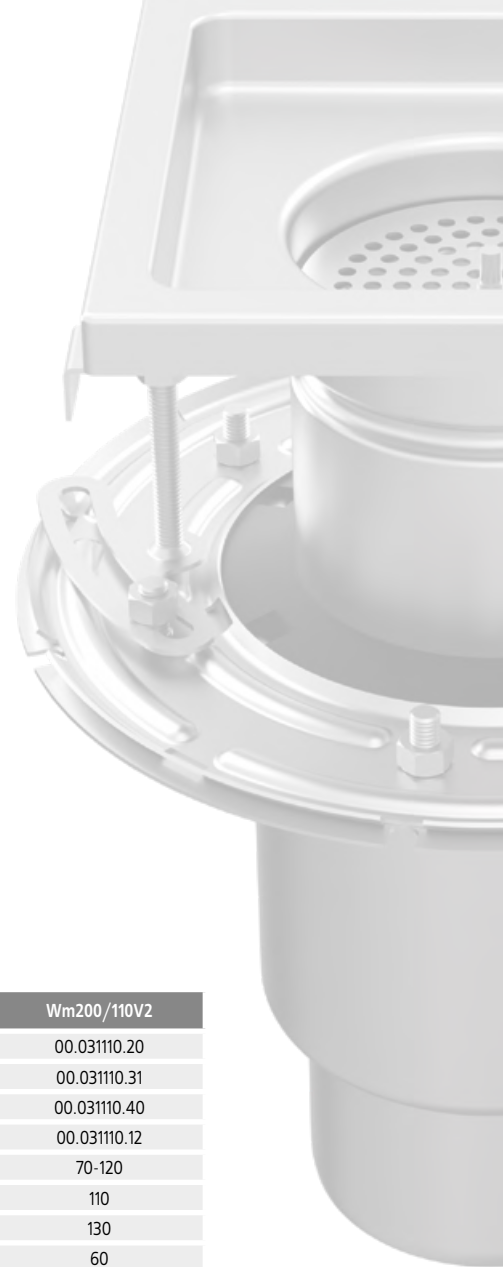
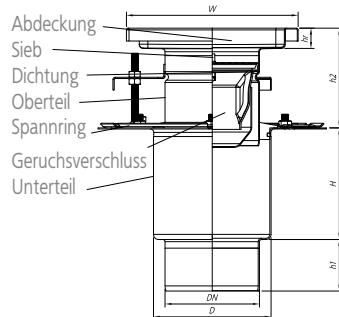
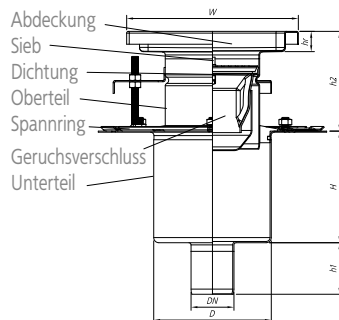
Mini vertikale ABLÄUFE mit quadratischem Oberteil, zweiteilig



MIT ABFLUSS DN 50



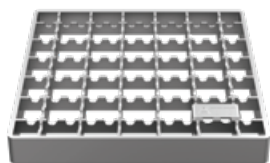
MIT ABFLUSS DN 110



| Ablaufsymbol | | Wm200/50V2 | Wm200/75V2 | Wm200/110V2 |
|--|-------------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Gitterrost | | 00.031050.20 | 00.031075.20 | 00.031110.20 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Stabrost | | 00.031050.31 | 00.031075.31 | 00.031110.31 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Plattenrost | | 00.031050.40 | 00.031075.40 | 00.031110.40 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Blechrost | | 00.031050.12 | 00.031075.12 | 00.031110.12 |
| Abmessungen | H2 | 70-120 | 70-120 | 70-120 |
| | DN | 50 | 75 | 110 |
| | H | 130 | 130 | 130 |
| | h1 | 60 | 60 | 60 |
| | D | 137 | 137 | 137 |
| | W | 200x200 | 200x200 | 200x200 |
| | hr | 20 | 20 | 20 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Oberteil | | 20.030110.05 | 20.030110.05 | 20.030110.05 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Unterteil | | 50.057050.00 | 50.057075.00 | 50.057110.00 |
| Katalognummer des Siphons | | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Gitterrost | 06.200164.05 | 06.200164.05 | 06.200164.05 |
| | Stabrost | 09.200164.05 | 09.200164.05 | 09.200164.05 |
| | Plattenrost | 10.200164.05 | 10.200164.05 | 10.200164.05 |
| | Blechrost | 01.200165.05 | 01.200165.05 | 01.200165.05 |

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

ABDECKUNGSARTEN



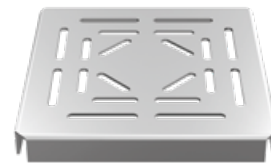
Anti-Rutsch-Gitterrost



Stabrost



Plattenrost



Blechrost (perforiert)



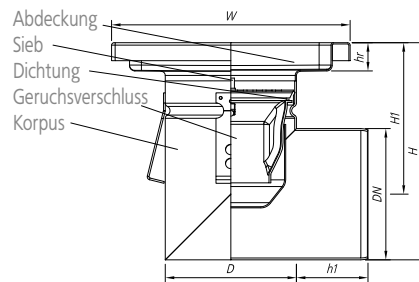
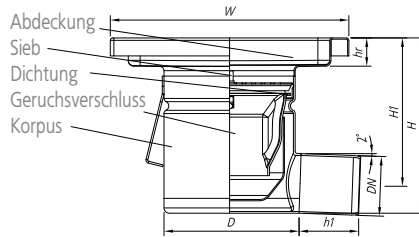
Mini horizontale ABLÄUFE mit quadratischem Oberteil, einteilig



MIT ABFLUSS DN 50



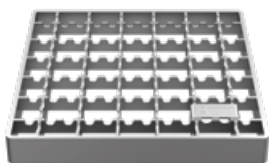
MIT ABFLUSS DN 110



| Ablausymbol | | Wm200/50H1 | Wm200/75H1 | Wm200/110H1 |
|--|-------------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Gitterrost | | 00.040050.20 | 00.040075.20 | 00.040110.20 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Stabrost | | 00.040050.31 | 00.040075.31 | 00.040110.31 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Plattenrost | | 00.040050.40 | 00.040075.40 | 00.040110.40 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Blechrost | | 00.040050.12 | 00.040075.12 | 00.040110.12 |
| Abmessungen | DN | 50 | 75 | 110 |
| | H | 149 | 149 | 182 |
| | h1 | 60 | 60 | 60 |
| | D | 110 | 110 | 110 |
| | W | 200x200 | 200x200 | 200x200 |
| | hr | 20 | 20 | 20 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 | | 20.040050.05 | 20.040075.05 | 20.040110.05 |
| Katalognummer des Siphons | | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Gitterrost | 06.200164.05 | 06.200164.05 | 06.200164.05 |
| | Stabrost | 09.200164.05 | 09.200164.05 | 09.200164.05 |
| | Plattenrost | 10.200164.05 | 10.200164.05 | 10.200164.05 |
| | Blechrost | 01.200165.05 | 01.200165.05 | 01.200165.05 |

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

ABDECKUNGSARTEN



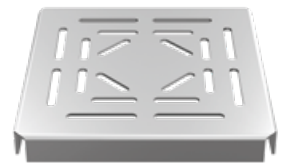
Anti-Rutsch-Gitterrost



Stabrost



Plattenrost



Blechrost (perforiert)



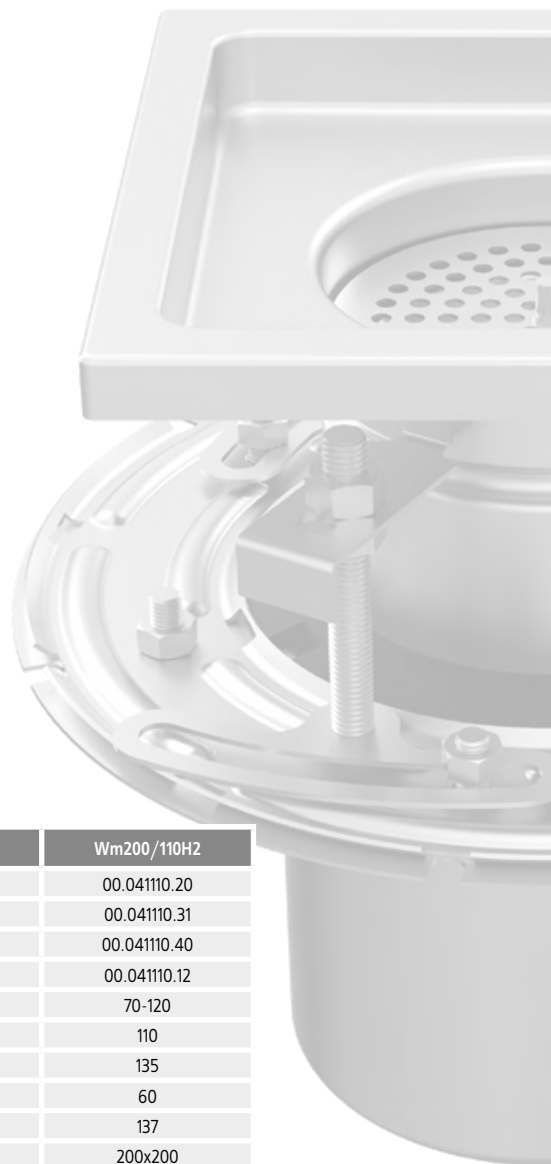
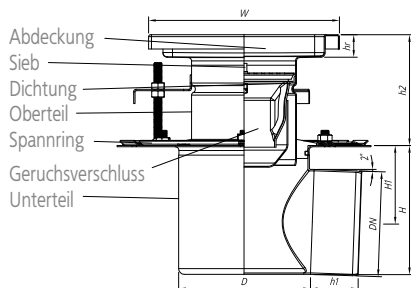
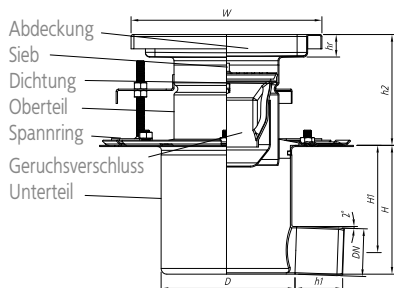
Mini horizontale ABLÄUFE mit quadratischem Oberteil, zweiteilig



MIT ABFLUSS DN 50



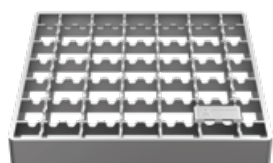
MIT ABFLUSS DN 110



| Ablaufsymbol | Wm200/50H2 | Wm200/75H2 | Wm200/110H2 |
|--|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Gitterrost | 00.041050.20 | 00.041075.20 | 00.041110.20 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Stabrost | 00.041050.31 | 00.041075.31 | 00.041110.31 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Plattenrost | 00.041050.40 | 00.041075.40 | 00.041110.40 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Blechrost | 00.041050.12 | 00.041075.12 | 00.041110.12 |
| Abmessungen | H2 | 70-120 | 70-120 |
| | DN | 50 | 75 |
| | H | 135 | 135 |
| | h1 | 60 | 60 |
| | D | 137 | 137 |
| | W | 200x200 | 200x200 |
| | hr | 20 | 20 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Oberteil | 20.030110.05 | 20.030110.05 | 20.030110.05 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Unterteil | 50.059050.00 | 50.059075.00 | 50.059110.00 |
| Katalognummer des Siphons | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Gitterrost | 06.200164.05 | 06.200164.05 |
| | Stabrost | 09.200164.05 | 09.200164.05 |
| | Plattenrost | 10.200164.05 | 10.200164.05 |
| | Blechrost | 01.200165.05 | 01.200165.05 |

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

ABDECKUNGSARTEN



Anti-Rutsch-Gitterrost



Stabrost



Plattenrost



Blechrost (perforiert)



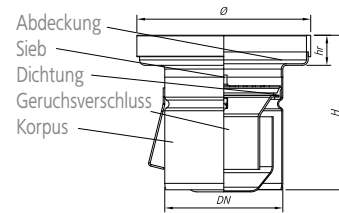
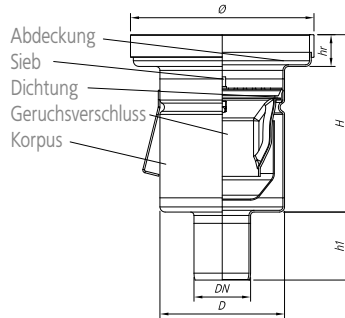
Mini vertikale ABLÄUFE mit rundem Oberteil, einteilig



MIT ABFLUSS DN 50



MIT ABFLUSS DN 110



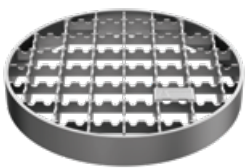
| Ablaufsymbol | | Dm160/50V1 | Dm200/50V1 | Dm160/75V1 | Dm200/75V1 | Dm160/110V1 | Dm200/110V1 |
|--|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Gitterrost | | 08.036050.23 | 08.034050.23 | 08.036075.23 | 08.034075.23 | 08.036110.23 | 08.034110.23 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Stabrost | | 08.036050.34 | 08.034050.34 | 08.036075.34 | 08.034075.34 | 08.036110.34 | 08.034110.34 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Plattenrost | | 08.036050.43 | 08.034050.43 | 08.036075.43 | 08.034075.43 | 08.036110.43 | 08.034110.43 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Blechrost | | 08.036050.50 | 08.034050.50 | 08.036075.50 | 08.034075.50 | 08.036110.50 | 08.034110.50 |
| Abmessungen | DN | 50 | 50 | 75 | 75 | 110 | 110 |
| | H | 156 | 156 | 156 | 156 | 144 | 144 |
| | h1 | 60 | 60 | 60 | 60 | - | - |
| | D | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| | Ø | 162 | 198 | 162 | 198 | 162 | 198 |
| | hr | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 | | 28.036050.06 | 28.034050.06 | 28.036075.06 | 28.034075.06 | 28.036110.06 | 28.034110.06 |
| Katalognummer des Siphons | | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Gitterrost | 06.160152.06 | 06.200188.06 | 06.160152.06 | 06.200188.06 | 06.160152.06 | 06.200188.06 |
| | Stabrost | 09.160152.06 | 09.200188.06 | 09.160152.06 | 09.200188.06 | 09.160152.06 | 09.200188.06 |
| | Plattenrost | 17.160152.06 | 17.200188.06 | 17.160152.06 | 17.200188.06 | 17.160152.06 | 17.200188.06 |
| | dicht | 16.160152.06 | 16.200188.06 | 16.160152.06 | 16.200188.06 | 16.160152.06 | 16.200188.06 |

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

Das Ablaufrost mit dichtem Deckel wird mit einem Saugnapf entfernt. Dies ist ein zusätzliches Element - es ist nicht im Set mit dem Ablauf enthalten.

Bei Abläufen mit dichtem Deckel wird ein 8 mm dickes Plattenrost mit umlaufender Dichtung verwendet.

ABDECKUNGSARTEN



Anti-Rutsch-Gitterrost



Stabrost



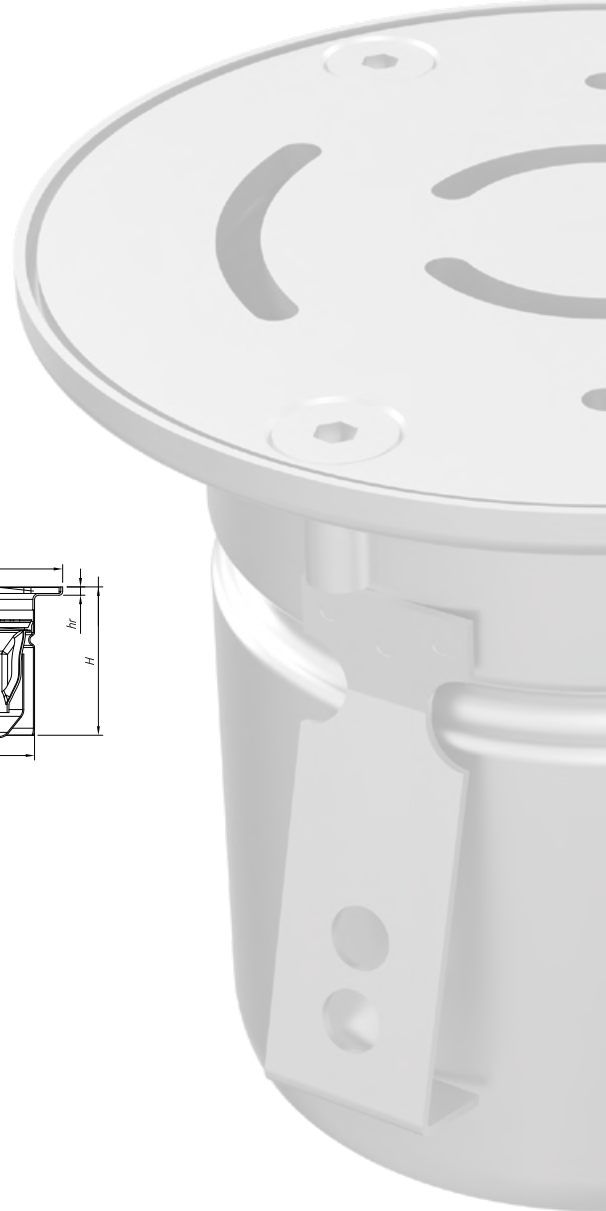
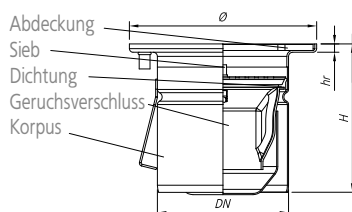
Plattenrost



dichtes Plattenrost



Mini vertikale ABLÄUFE mit rundem Oberteil, einteilig



| Ablaufsymbol | | Dms160/110V1 |
|--|-------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Plattenrost | | 08.038110.57 |
| Abmessungen | DN | 110 |
| | H | 124 |
| | h1 | - |
| | D | 110 |
| | Ø | 160 |
| | hr | 5 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 | | 28.038110.02 |
| Katalognummer des Siphons | | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Plattenrost | 20.160152.02 |

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

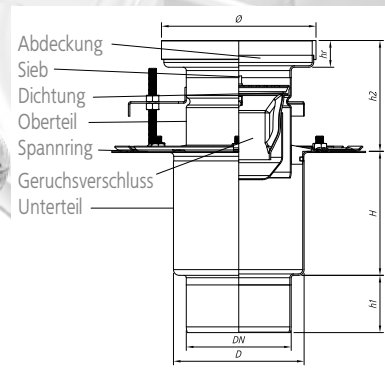
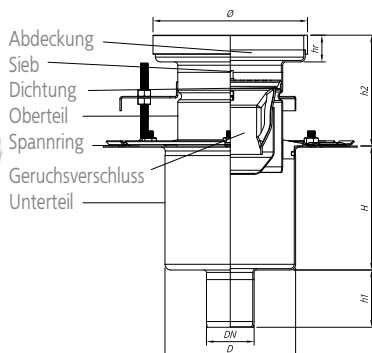
ABDECKUNGSARTEN



Für den Ablauf Dms160/110V1 ist ein 5 mm dickes Plattenrost (perforiert) erhältlich.



Mini vertikale ABLÄUFE mit rundem Oberteil, zweiteilig



MIT ABFLUSS DN 50

MIT ABFLUSS DN 110

| Ablaufsymbol | Dm160/50V2 | Dm200/50V2 | Dm160/75V2 | Dm200/75V2 | Dm160/110V2 | Dm200/110V2 | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Gitterrost | 08.037050.43 | 08.035050.43 | 08.037075.43 | 08.035075.43 | 08.037110.43 | 08.035110.43 | |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Stabrost | 08.037050.50 | 08.035050.50 | 08.037075.50 | 08.035075.50 | 08.037110.50 | 08.035110.50 | |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Plattenrost | 00.037050.43 | 00.035050.43 | 00.037075.43 | 00.035075.43 | 00.037110.43 | 00.035110.43 | |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Blechrost | 00.037050.50 | 00.035050.50 | 00.037075.50 | 00.035075.50 | 00.037110.50 | 00.035110.50 | |
| Abmessungen | H2 | 75-125 | 75-125 | 75-125 | 75-125 | 75-125 | 75-125 |
| | DN | 50 | 50 | 75 | 75 | 110 | 110 |
| | H | 130 | 130 | 130 | 130 | 130 | 130 |
| | h1 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| | D | 137 | 137 | 137 | 137 | 137 | 137 |
| | Ø | 162 | 198 | 162 | 198 | 162 | 198 |
| | hr | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Oberteil | 28.036110.06 | 28.034110.06 | 28.036110.06 | 28.034110.06 | 28.036110.06 | 28.034110.06 | |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Unterteil | 50.057050.00 | 50.057050.00 | 50.057075.00 | 50.057075.00 | 50.057110.00 | 50.057110.00 | |
| Katalognummer des Siphons | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | |
| Katalognummer des Siebes | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | |
| Kat. Nr. des Rostes | Gitterrost | 06.160152.06 | 06.200188.06 | 06.160152.06 | 06.200188.06 | 06.160152.06 | 06.200188.06 |
| | Stabrost | 09.160152.06 | 09.200188.06 | 09.160152.06 | 09.200188.06 | 09.160152.06 | 09.200188.06 |
| | Plattenrost | 17.160152.06 | 17.200188.06 | 17.160152.06 | 17.200188.06 | 17.160152.06 | 17.200188.06 |
| | Blechrost | 16.160152.06 | 16.200188.06 | 16.160152.06 | 16.200188.06 | 16.160152.06 | 16.200188.06 |

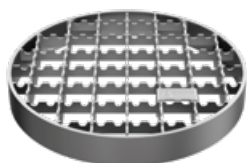


Das Ablaufrost mit dichtem Deckel wird mit einem Saugnapf entfernt. Dies ist ein zusätzliches Element - es ist nicht im Set mit dem Ablauf enthalten.

* Um einen kompletten Ablauf mit Sandablagerungsbecken zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.005075.13 ersetzen.

Bei Abläufen mit dichtem Deckel wird ein 8 mm dickes Plattenrost mit umlaufender Dichtung verwendet.

ABDECKUNGSARTEN



Anti-Rutsch-Gitterrost



Stabrost



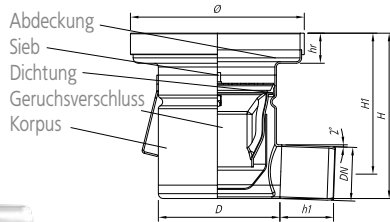
Plattenrost



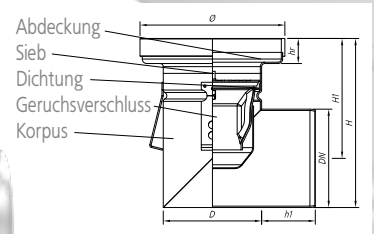
dichtes Plattenrost



Mini horizontale ABLÄUFE mit rundem Oberteil, einteilig



MIT ABFLUSS DN 50



MIT ABFLUSS DN 110

| Ablaufsymbol | Dm160/50H1 | Dm200/50H1 | Dm160/75H1 | Dm200/75H1 | Dm160/110H1 | Dm200/110H1 | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Gitterrost | 08.046050.23 | 08.044050.23 | 08.046075.23 | 08.044075.23 | 08.046110.23 | 08.044110.23 | |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Stabrost | 08.046050.34 | 08.044050.34 | 08.046075.34 | 08.044075.34 | 08.046110.34 | 08.044110.34 | |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Plattenrost | 08.046050.43 | 08.044050.43 | 08.046075.43 | 08.044075.43 | 08.046110.43 | 08.044110.43 | |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Blechrost | 08.046050.50 | 08.044050.50 | 08.046075.50 | 08.044075.50 | 08.046110.50 | 08.044110.50 | |
| Abmessungen | DN | 50 | 50 | 75 | 75 | 110 | 110 |
| | H | 156 | 156 | 156 | 156 | 189 | 189 |
| | h1 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| | D | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| | Ø | 162 | 198 | 162 | 198 | 162 | 198 |
| | hr | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 | 28.046050.06 | 28.044050.06 | 28.046075.06 | 28.044075.06 | 28.046110.06 | 28.044110.06 | |
| Katalognummer des Siphons | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | |
| Katalognummer des Siebes | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | |
| Kat. Nr. des Rostes | Gitterrost | 06.160152.06 | 06.200188.06 | 06.160152.06 | 06.200188.06 | 06.160152.06 | 06.200188.06 |
| | Stabrost | 09.160152.06 | 09.200188.06 | 09.160152.06 | 09.200188.06 | 09.160152.06 | 09.200188.06 |
| | Plattenrost | 17.160152.06 | 17.200188.06 | 17.160152.06 | 17.200188.06 | 17.160152.06 | 17.200188.06 |
| | dicht | 16.160152.06 | 16.200188.06 | 16.160152.06 | 16.200188.06 | 16.160152.06 | 16.200188.06 |

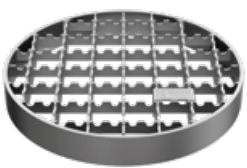
* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

Bei Abläufen mit dichtem Deckel wird ein 8 mm dickes Plattenrost mit umlaufender Dichtung verwendet.



Das Ablaufrost mit dichtem Deckel wird mit einem Saugnapf entfernt. Dies ist ein zusätzliches Element - es ist nicht im Set mit dem Ablauf enthalten.

ABDECKUNGSARTEN



Anti-Rutsch-Gitterrost



Stabrost



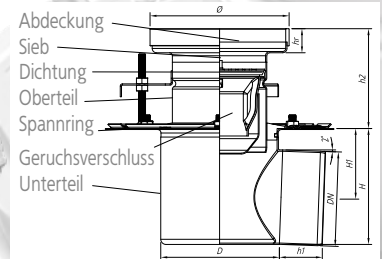
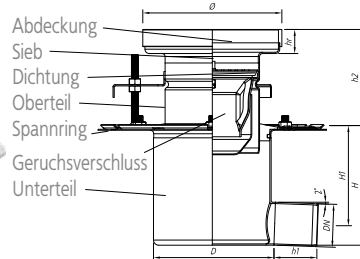
Plattenrost



dichtes Plattenrost



Mini horizontale ABLÄUFE mit rundem Oberteil, zweiteilig



MIT ABFLUSS DN 50

MIT ABFLUSS DN 110

| Ablaufsymbol | | Dm160/50H2 | Dm200/50H2 | Dm160/75H2 | Dm200/75H2 | Dm160/110H2 | Dm200/110H2 |
|--|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Gitterrost | | 08.047050.23 | 08.045050.23 | 08.047075.23 | 08.045075.23 | 08.047110.23 | 08.045110.23 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Stabrost | | 08.047050.34 | 08.045050.34 | 08.047075.34 | 08.045075.34 | 08.047110.34 | 08.045110.34 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Plattenrost | | 08.047050.43 | 08.045050.43 | 08.047075.43 | 08.045075.43 | 08.047110.43 | 08.045110.43 |
| Katalognummer eines kompletten Ablaufes Mat. 304 mit Blechrost | | 08.047050.50 | 08.045050.50 | 08.047075.50 | 08.045075.50 | 08.047110.50 | 08.045110.50 |
| Abmessungen | H2 | 75-125 | 75-125 | 75-125 | 75-125 | 75-125 | 75-125 |
| | DN | 50 | 50 | 75 | 75 | 110 | 110 |
| | H | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 |
| | h1 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| | D | 137 | 137 | 137 | 137 | 137 | 137 |
| | Ø | 162 | 198 | 162 | 198 | 162 | 198 |
| | hr | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Oberteil | | 28.036110.06 | 28.034110.06 | 28.036110.06 | 28.034110.06 | 28.036110.06 | 28.034110.06 |
| Katalognummer des Ablaufgehäuses Mat. 304 Unterteil | | 50.059050.00 | 50.059050.00 | 50.059075.00 | 50.059075.00 | 50.059110.00 | 50.059110.00 |
| Katalognummer des Siphons | | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 | 00.150110.01 |
| Katalognummer des Siebes | | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 | 01.150110.00 |
| Siphondurchlassfähigkeit [l/s] | | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Kat. Nr. des Rostes | Gitterrost | 06.160152.06 | 06.200188.06 | 06.160152.06 | 06.200188.06 | 06.160152.06 | 06.200188.06 |
| | Stabrost | 09.160152.06 | 09.200188.06 | 09.160152.06 | 09.200188.06 | 09.160152.06 | 09.200188.06 |
| | Plattenrost | 17.160152.06 | 17.200188.06 | 17.160152.06 | 17.200188.06 | 17.160152.06 | 17.200188.06 |
| | Blechrost | 16.160152.06 | 16.200188.06 | 16.160152.06 | 16.200188.06 | 16.160152.06 | 16.200188.06 |

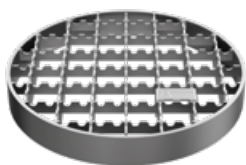


Das Ablaufrost mit dichtem Deckel wird mit einem Saugnapf entfernt. Dies ist ein zusätzliches Element - es ist nicht im Set mit dem Ablauf enthalten.

* Um einen kompletten Ablauf aus dem Material 316 zu bestellen, die erste Ziffer der Katalognummer durch „1“, z.B. 10.056050.70 ersetzen.

Bei Abläufen mit dichtem Deckel wird ein 8 mm dickes Plattenrost mit umlaufender Dichtung verwendet.

ABDECKUNGSARTEN



Anti-Rutsch-Gitterrost



Stabrost



Plattenrost



dichtes Plattenrost

