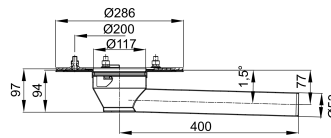


Balkonabläufe - Mit Pressdichtungsflansch

Produktinformationen zur Produktgruppe

ACO Produktvorteile

- Anpassung an bauliche Gegebenheiten durch Baukastensystem
- Für alle bahnenförmigen Dichtungsbahnen geeignet
- Verwendbar als Einzel- und Direktablauf



- Ablaufkörper aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301
- Zum Einbetonieren
- Mit Pressdichtungsflansch
- Für bahnenförmige Dichtungsbahnen
- Für Balkonplatten mit Feuchtigkeitsabdichtung
- Zubehör passend: Ringsieb/Sieb/Rostaufnahme für DN 50 - DN 100

Technische Daten zum Artikel 0174.58.78

| Nennweite | Produktausführung | Stutzenneigung | Abmessungen | | | |
|-----------|-------------------|----------------|-------------|------------|------------|------------|
| | | | d1 [mm] | d4 [mm] | l1 [mm] | l2 [mm] |
| DN 50 | Ohne Glocke | 1,5° | 53 | 286 | 82 | 94 |

Zubehör



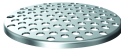






| Beschreibung | Passend für | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. |
|--------------|-------------|-----------------|-------------|
|--------------|-------------|-----------------|-------------|







Rostaufnahme

- Aus Kunststoff

| | | | |
|--|---|------|------------|
| DN 50/DN 70; Rahmenmaß: 125x125 mm; Einschließlich Haltering | ACO Balkondirektabläufe; <input type="checkbox"/> Mit Klebeflansch und Pressdichtungsflansch | 0,25 | 0174.58.61 |
| DN 100; Rahmenmaß: 150x150 mm; Einschließlich Haltering | ACO Balkondirektabläufe; <input type="checkbox"/> Mit Klebeflansch und Pressdichtungsflansch | 0,25 | 0174.58.71 |

| Beschreibung | Passend für | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. |
|--|---|---|-------------------|
|  <p>Rostaufnahme <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Mit Kunststoffbeschichtung </p> | DN 50/DN 70; Rahmenmaß (R): 123 x 123 mm; Einschließlich Haltering | ACO Balkondirektabläufe; <input type="checkbox"/> Mit Klebeflansch und Pressdichtungsflansch | 0,8 0174.58.62 |
| | DN 100; Rahmenmaß: 148x148 mm; Einschließlich Haltering | ACO Balkondirektabläufe; <input type="checkbox"/> Mit Klebeflansch und Pressdichtungsflansch | 1,1 0174.58.72 |
|  <p>Rostaufnahme <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Mit Sieblöchern </p> | DN 100; Rahmenmaß: 148x148 mm; Mit Haltering | | 0,7 0174.58.73 |
| | DN 50/DN 70; Rahmenmaß: 123x123 mm; Mit Haltering; Mit Sieblöchern | ACO Balkondirektabläufe; <input type="checkbox"/> Mit Klebeflansch und Pressdichtungsflansch | 0,6 0174.58.63 |
| <p>Sieb <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl </p> | <ul style="list-style-type: none"> ■ Balkon- und Terrassenabläufe <input type="checkbox"/> Direktablauf mit Stützflansch, Stützrand und Glocke ■ ACO Balkondirektablauf mit Klebeflansch | | |
|  <p>DN 50/DN 70; h = 11 mm; d = 117 mm</p> | | | 0,1 0174.96.82 |
|  <p>DN 100; h = 8 mm; d = 141 mm</p> | | | 0,2 0174.52.49 |
|  <p>Ringsieb <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl </p> | DN 70; h = 12 mm; d = 118 mm; d1 = 76 mm | Balkon- und Terrassenabläufe; <input type="checkbox"/> Mit/ohne Glocke, mit Pressdichtungsflansch <input type="checkbox"/> Mit Stützrand <input type="checkbox"/> Mit Klebeflansch | 0,1 0174.52.56 |
| | DN 100; h = 10 mm; d = 141 mm; d1 = 103 mm | | 0174.52.57 |
|  <p>Rost <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Rostmaß (R): 117 x 117 mm </p> | <ul style="list-style-type: none"> ■ Rostaufnahmen Balkonabläufe DN 50/ DN 70 <input type="checkbox"/> 0174.58.61, 0174.58.62, 0174.58.63 | 0,2 | 0174.52.58 |
|  <p>Rost <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Rostmaß (R): 142 x 142 mm </p> | <ul style="list-style-type: none"> ■ Rostaufnahmen Balkonabläufe DN 100 <input type="checkbox"/> 0174.58.71, 0174.58.72, 0174.58.73 | 0,3 | 0174.52.59 |
|  <p>Rost <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Rostmaß (R): 117 x 117 mm </p> | <ul style="list-style-type: none"> ■ Rostaufnahmen Balkonabläufe DN 50 <input type="checkbox"/> 0174.58.61, 0174.58.62, 0174.58.63 | 0,2 | 0174.58.66 |
|  <p>Rost <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Rostmaß (R): 117 x 117 mm </p> | <ul style="list-style-type: none"> ■ Rostaufnahmen Balkonabläufe DN 70 <input type="checkbox"/> 0174.58.61, 0174.58.62, 0174.58.63 | 0,2 | 0174.52.60 |

| Beschreibung | Passend für | Gewicht [kg] | Artikel-Nr. | |
|--|---|-----------------|-------------|------------|
|  <p>Rost</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Rostmaß (R): 142 x 142 mm | <ul style="list-style-type: none"> ■ Rostaufnahmen Balkonabläufe DN 100 □ 0174.58.71, 0174.58.72, 0174.58.73 | 0,2 | 0174.52.61 | |
| <p>Siebrohr</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 ■ Bauform: rund ■ Einschließlich Dichtungselement | | | | |
|  <p>DN 50/DN 70</p> | ACO Balkondirektabläufe mit Klebeflansch | 0,8 | 0174.58.64 | |
|  <p>DN 100</p> | ACO Balkondirektabläufe mit Klebeflansch | 0,9 | 0174.58.74 | |
|  <p>Flanschdichtungs-Set</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> □ 1 Flanschdichtung für Losflansch □ 1 Flanschdichtung für Festflansch ■ Dicke: 4 mm | <ul style="list-style-type: none"> ■ Flachdachablauf Variant-Flex aus Edelstahl □ DN 50 – DN 125; Stutzenneigung: 90°/0° ■ Oberteil aus Edelstahl □ DN 50 – DN 100, DN 125, 90° ■ Flachdachabläufe Passavant Spin aus Gusseisen □ DN 70/DN 100 ■ Flachdachabläufe Passavant Jet aus Gusseisen □ DN 50 | | | |
| | | EPDM | 0,4 | 5169.20.26 |
| | | PVC-weich | 0,4 | 5169.30.26 |
| | | NBR/SBR | 0,5 | 5169.40.26 |

Weiteres Zubehör finden Sie unter → <https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=0174.58.78>