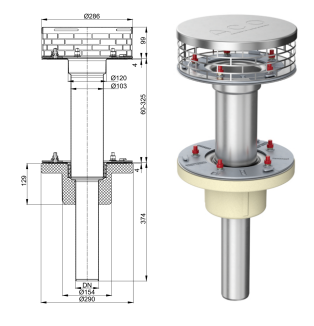
ACO Flachdachkomplettabläufe Variant-Spin – 2-teilig zur Freispiegelentwässerung

Produktinformationen zur Produktgruppe

ACO Produktvorteile

- Kompakte Bauform: Kleine Aussparungsmaße
- Dauerhafte Beständigkeit, 100%ige UV-Beständigkeit
- Wartungsfreundlich
- Flexibilität bei der Abdichtung
- PVC-/FPO-/Bitumen-Bahnen
- Als Notentwässerung einsetzbar
- Flachdachablauf gemäß DIN EN 1253-2
- Anwendung: Freispiegelentwässerung
- Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301
- ☐ Baustoffklasse A1 nicht brennbar
- Mit Pressdichtungsflansch für Abdichtung mit 1 Abdichtungsbahn
- Verwendbar für 2 Dichtungsebenen



Artikel-Nr.: 1619.23.10

Technische Daten zum Artikel 1619.23.10

| | Stutzenneigung | Kiesfangkorb | Dämmung | Nennweite | Aussparung | Gewicht |
|--|----------------|---------------|-------------------|-----------|------------|---------|
| | | | | | [mm] | [kg] |
| 0.0000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.0000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.0000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.0000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.0000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.0000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.0000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.0000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.0000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.0000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.0000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.0000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.0000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.000 0.00000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.0000 0.00000 0 | 90° | aus Edelstahl | PUR-Isolierkörper | DN 50 | 260 x 190 | 8,8 |

Zubehör

| Beschreibung | Passend für | Gewicht | Artikel-Nr. |
|---|---|---------|-------------|
| | | [kg] | |
| Isolierkörper ■ Aus PUR | | | |
| ■ Formteil zur Wärmedämmung des Oberteils □ DN 50, DN 70, DN 100 | Oberteil aus EdelstahlDN 50, DN 70, DN 100Stutzenneigung: 90° | 0,7 | 1590.91.00 |
| Kondenswasserbildung im Bereich des Oberteils und Ablauftopfes wird verhinder | t | | |



Isolierkörper

| | Für Ablauftopf mit Rohrstutzen; DN 50, Länge: 330 mm; Aus Steinwolle; Alukaschiert; Nicht brennbar | ACO Flachdachablauf Variant-Flex DN 50 | 0,8 | 1510.94.00 |
|---------------------------------------|---|--|------|------------|
| | Für Ablauftopf mit Rohrstutzen; DN 70, Länge: 330 mm; Aus Steinwolle; Alukaschiert; Nicht brennbar | ACO Flachdachablauf Variant-Flex DN 70 | 1,2 | 1530.94.00 |
| | Für Ablauftopf mit Rohrstutzen; DN 100, Länge: 330 mm; Aus Steinwolle; Alukaschiert; Nicht brennbar | ACO Flachdachablauf Variant-Flex DN 100; Oberteil zu Flachdachablauf Variant-Flex DN 50 – DN 100 | 1,0 | 1550.94.00 |
| | Für Ablauftopf mit Rohrstutzen; DN 125, Länge: 330 mm; Aus Steinwolle; Alukaschiert; Nicht brennbar | ACO Flachdachablauf Variant-Flex DN 125; Oberteil zu Flachdachablauf Variant-Flex DN 125 | 1,1 | 1570.94.00 |
| | Staurohr für Notüberlauf Variant-Spin (Freispiegelentwässerung) Aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301 Durchmesser: 133 mm Höhe: 45 mm Mit Lippendichtring | ■ Flachdachablauf Variant-Flex DN 125 ■ Oberteil: DN 125 | 0,75 | 1570.00.02 |
| | Retentionsaufsatz | Flachdachablauf Variant-Flex DN 50- DN 100Oberteil: DN 50-DN 100 | | |
| | Aus Edelstahl, Material 1.4301; Mit Lippendichtring; Anstauhöhe: 85 mm; Ablaufleistung: 1,0 l/s; Inkl. Kiesfang | | | 1590.00.05 |
| | Aus Edelstahl, Material 1.4301; Mit Lippendicht- ring; Anstauhöhe: 85 mm; Ablaufleistung: 1,5 l/ s; Inkl. Kiesfang | | | 1590.00.07 |
| | Aus Edelstahl, Material 1.4301; Mit Lippendichtring; Anstauhöhe: 85 mm; Ablaufleistung: 2,0 l/s; Inkl. Kiesfang | | | 1590.00.08 |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | |



Artikel-Nr.: 1619.23.10

| Aufnahmeblech für Trapezblech- |
|--------------------------------|
| dach |

| Material: Stahlblech verzinkt; Dicke : 1,5 mm; Nennweite: DN 50 - DN 100 | Flachdachablauf Variant-Flex aus Edelstahl; DN 50 - DN 100; Stutzenneigung 90° | 3,9 | 1590.02.00 |
|---|---|-----|------------|
| Material: Stahlblech verzinkt; Dicke : 1,5 mm; Nennweite: DN 125 | Flachdachablauf Variant-Flex aus Edelstahl; DN 125; Stutzenneigung 90° | 3,8 | 1570.02.00 |

Weiteres Zubehör finden Sie unter → https://www.aco-haustechnik.de/suche/?q=1619.23.10

