

Edelstahl-Anschluss mit breitem Drehflansch, angeschweißtem Gewinde und Heizelementflansch

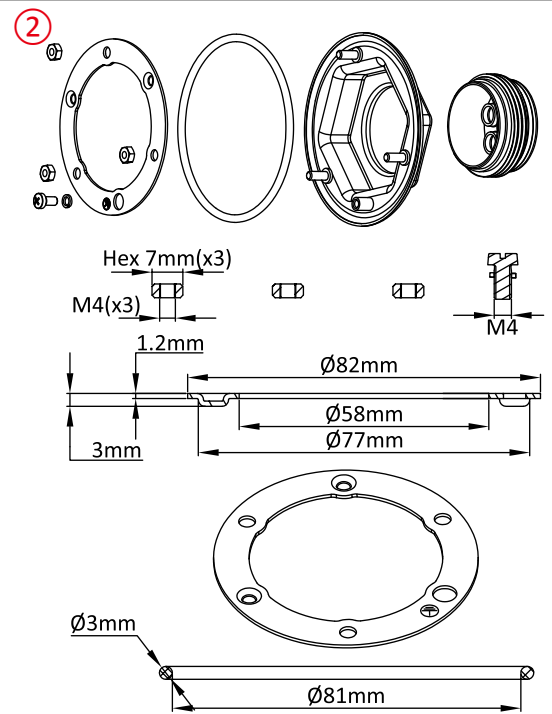
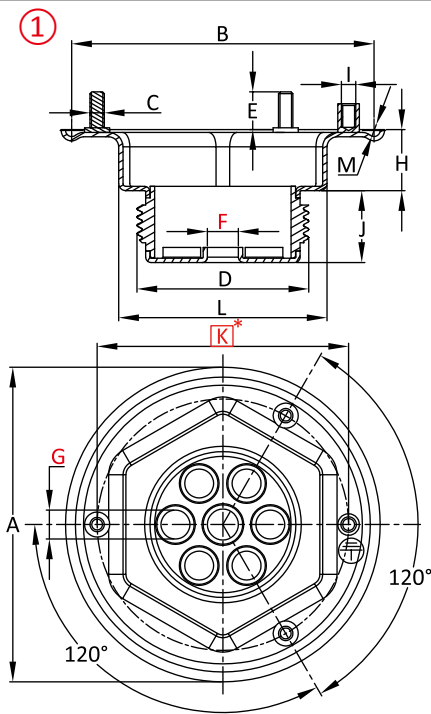
Wegen ständigen Produktverbesserungen dienen die hier gezeigten Zeichnungen und Beschreibungen nur zur Orientierung und können ohne Vorankündigung geändert werden.

| Min. Größe | Max. Größe | Material | Typ | Modell |
|------------|------------|-----------|---|--|
| 1" 1/2 | M45x2 | Edelstahl | - Großer tiefgezogener Flansch - Geschweißte Kappe | 66R2 (304L) 66R6 (316L) |

| Kompatibles Zubehör | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 66JF | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 66JP | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 66JR | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 66NL | |
| <input checked="" type="checkbox"/> 66XF | |
| Kompatible Gehäuse | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Y309 | <input checked="" type="checkbox"/> Y3J2 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Y310 | <input checked="" type="checkbox"/> Y3M1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Y3G1 | <input checked="" type="checkbox"/> Y3P5 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Y3G2 | <input checked="" type="checkbox"/> Y3S7 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Y3G3 | <input checked="" type="checkbox"/> Y3SA |
| <input checked="" type="checkbox"/> Y3J1 | |



| | 1-1/2" | M45x2 |
|---|------------------------------|------------------------------|
| A | Ø90 | Ø90 |
| B | Ø84 | Ø84 |
| C | M4(x3) | M4(x3) |
| D | 1-1/2" | M45x2 |
| E | 8 | 8 |
| F | Ø8.6(x0,x1) Ø10(x0,x1) | Ø8.6(x0,x1) Ø10(x0,x1) |
| G | Ø6(x2,x4,x6) Ø8(x2,x4,x6) | Ø6(x2,x4,x6) Ø8(x2,x4,x6) |
| H | 13.5 | 13.5 |
| I | M4 | M4 |
| J | 20 | 20 |
| K | Ø70 | Ø70 |
| L | Hex 58 | Hex 58 |
| M | Ø3 | Ø3 |



Hauptreferenzen

| Maße | Komposition | Referenz in AISI 304L | Referenz in AISI 316L |
|--------|-------------|-----------------------|-----------------------|
| 1 1/2" | ① | 66R2A3T*****0000 | 66R6A3T*****0000 |
| 1 1/2" | ①+② | 66R2A3T*****0005 | 66R6A3T*****0005 |
| M45x2 | ① | 66R2MDT*****0000 | 66R6MDT*****0000 |
| M45x2 | ①+② | 66R2MDT*****0005 | 66R6MDT*****0005 |

Maße und Anzahl der Löcher F und G sind angegeben.
Rote Maßangaben in rechteckigen Rahmen dienen der Montage an Gehäusen oder an Anschlüssen.



Kontaktiere Uns

Web: www.ultimheat.com