

## Reduzierkreuz - Aluminium

---

ISO-KF-Anschlüsse von INFICON werden gemäß ISO 2861/1, DIN 28403 und Pneurop 6606 gefertigt. Unsere hochwertigen Anschlüsse sind die Standardbauteile für alle Vakuum- und Hochvakuumanwendungen. Die hochwertigen INFICON-Komponenten sind für Leckraten unter  $1 \times 10^{-9}$  mbar l/s ausgelegt und getestet.



### LEISTUNGEN

---

- Preisgünstig
- Weltweite Logistik
- Design und Maßnahmen richten sich strikt nach international anerkannten Standards
- Oberflächenfinish, Schweißstellen, Materialspezifikationen und Reinheit erfüllen oder übertreffen Spezifikationen für Hochvakuum
- 2011/65/EU RoHS-konform

### BESTELLINFORMATIONEN

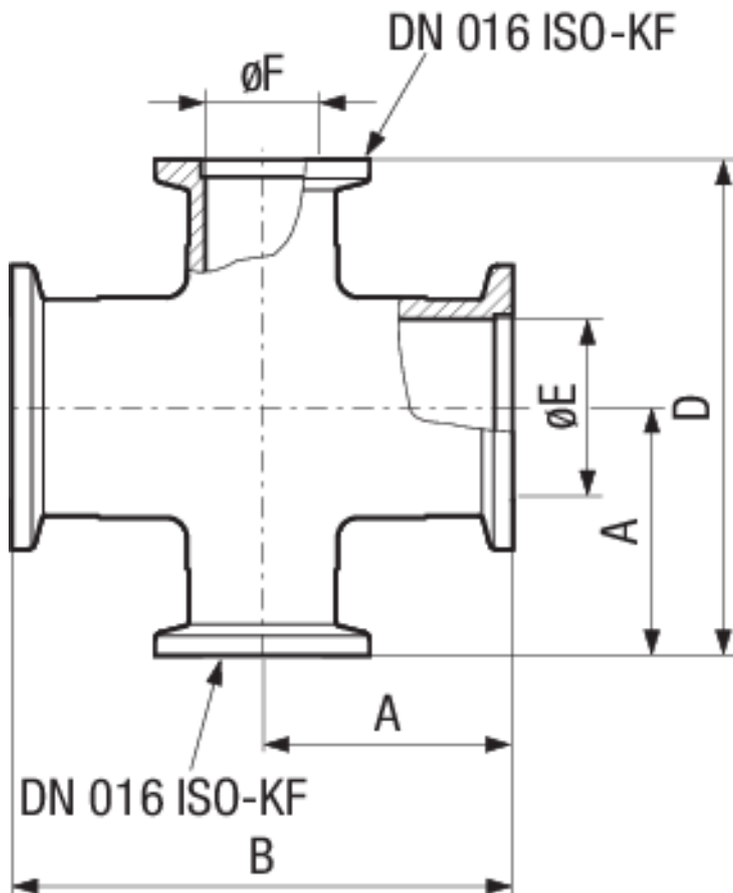
---

| Typ                                     | DN 25/16 ISO-KF | DN 40/16 ISO-KF |
|---|-----------------|-----------------|
| Reduzierkreuzstück, Al, DN 25/16 ISO-KF | 211-271         |                 |
| Reduzierkreuzstück, Al, DN 40/16 ISO-KF |                 | 211-272         |

## TECHNISCHE DATEN

| Typ        | DN 25/16 ISO-KF | DN 40/16 ISO-KF |
|------------|-----------------|-----------------|
| Maß A      | 35              | 40              |
| Maß B      | 70              | 80              |
| Maß C      | 35              | 45              |
| Maß D      | 70              | 90              |
| Maß E      | 25              | 39              |
| Maß F      | 16              | 16              |
| Werkstoff: | Aluminum 6082   | Aluminum 6082   |

## ABMESSUNGEN



[www.inficon.com](http://www.inficon.com) [reachus@inficon.com](mailto:reachus@inficon.com)

Aufgrund laufender Produktverbesserungen können sich Spezifikationen ohne vorherige Bekanntmachung ändern.  
RateWatcher ist eine eingetragene Marke von INFICON. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.

(2018-08) © 2018 INFICON