









## KF Rohrverteilerstücke

- Werkstoff: Edelstahl (1.4301 / 1.4305) oder Aluminium (3.2315)
  Leckrate max.: 10<sup>-10</sup> mbar\*1\*s<sup>-1</sup>
- Zur Verwendung für Ultrahochvakuum in Verbindung mit <u>Leichtmetall Dichtring</u>.
- Sehr geringe Gasabgabe durch Hochtemperaturlötung mit Chromnickellot im Hochvakuum.
- Temperaturbereich: Edelstahl: -196°C bis 300°C; Aluminium: -196°C bis 150°C
- Sonderausführung: Mit anderen Längen, Eckmaßen und Flanschanordnung auf Anfrage

## Verbindungsstücke

## Zwischenstück aus Edelstahl 1.4301







Andere Abmessungen auf Anfrage

## **Kurz:**

KF-DN	10	16	25	40	50	60
Øb mm	10	16	24	40	50	60
Art. Nr.:						
a=60 mm:	32351004	32350101	32350102	32350103	32350104	32350105
a=125 mm:	32351338	32350107	32350108	32350109	32350110	32350111

nach DIN ISO 2768-mK