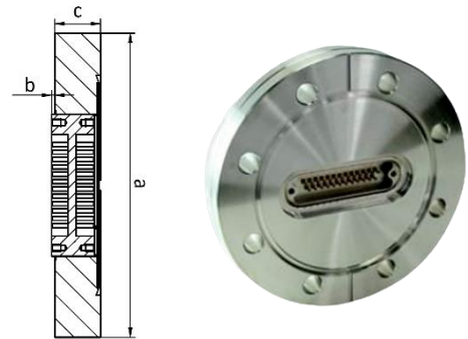


CF SUB-D-Durchführungen

- > Flansche aus 1.4404
 - > Spannung 500V DC, Strom: 3A pro Pin
 - > Material Pins: Edelstahl (vergoldet), Gehäuse: 1.4404
 - > Anschluss atm. und vak. Stiftkontakte, \varnothing 1.0 mm
 - > Druckbereich: 10^{-7} mbar bis 1,0 bar
 - > Einsatztemperatur: -169°C bis 350°C (CF)*
 - > geringe Magnetisierbarkeit ($\mu_r < 1,1$)
- * Dichtungswerkstoffe und Verbindungselemente berücksichtigen



Edelstahl 1.4404 (316L)

Nennweite DN	Pins	a [mm]	b [mm]	c [mm]	Artikel Nr.
40	9	69,9	5,7	12,5	5154
63	15	114,3	1,2	17	5155
63	25	114,3	1,2	17	5156
100	50	152,00	1,2	19,5	5157

