

UHV Präzisions XY - Tilt				
Basisflansch	DN 40 CF	DN 63CF	DN 100 CF	DN 160 CF
beweglicher Flansch	DN 40 CF	DN 63CF	DN 100 CF	DN 160 CF
Kippwinkel XY	± 5°	± 5°	± 5°	± 5°
Einstellgenauigkeit mm	< 0,1°	< 0,1°	< 0,1°	< 0,1°
A mm	64	94	126	156
ID mm	39	70	102	152
R mm	40	62	85	112
L mm	39	57	64	66
Artikel	T-XY 40	T-XY 63	T-XY 100	T-XY 150
€/ Stck	1.600,-	2.200,-	2.800,-	aA

- ⊠ He-Leckrate: <math> < 1 \times 10^{-10}</math> mbar l s⁻¹, Druckbereich 1 bar bis 10^{-11} mbar
- ⊠ Flanschbohrungen auf Lücke
- ⊠ Ausheiztemperatur max. 230°C

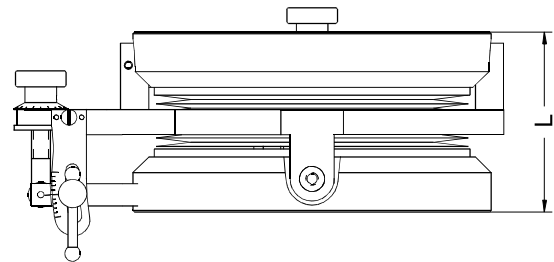
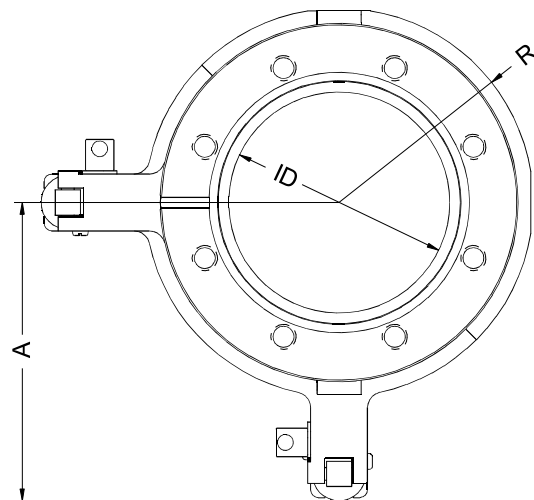
T-XY 40



T-XY 63



T-XY 100



T-XY 63 X- und Y-Achse jeweils um 5° gekippt

