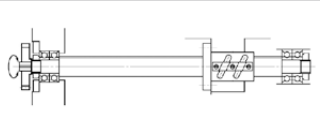
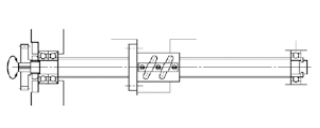
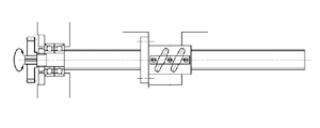
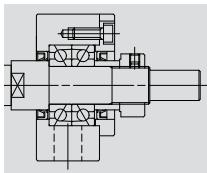


# WBK | Lagereinheiten

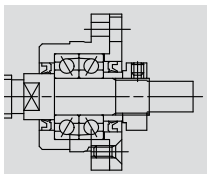
- › Sehr gute Abdichtung nach außen
- › Geringes Reibmoment

Lagerung	Prinzip	Steifigkeit	Kritische Drehzahl	Traglast	Länge	Wirtschaftlichkeit	Einfach Montage
fest - fest		↑ (+)	↑ (+)	↑ (+)	↑ (+)	↓ (-)	↓ (-)
fest - los		↑ (+)	↑ (+)	↑ (+)	↑ (+)	↓ (-)	↓ (-)
fest - fliegend		↓ (-)	↓ (-)	↓ (-)	↓ (-)	↑ (+)	↑ (+)



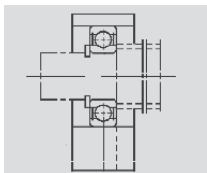
## WBK\*\*-01

- › Festlagerseite  
(Motorantriebsseite)
- › quadratisch
- ›  $\varnothing 6 - \varnothing 25$



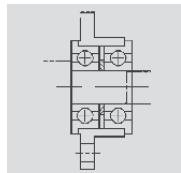
## WBK\*\*-11

- › Festlagerseite  
(Motorantriebsseite)
- › Flanschausführung
- ›  $\varnothing 6 - \varnothing 25$



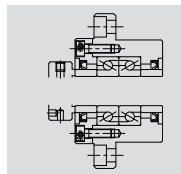
## WBK\*\*-S-01

- › Loslagerseite  
(Motorantriebsseite)
- › quadratisch
- ›  $\varnothing 6 - \varnothing 25$



## WBK\*\*-R-01

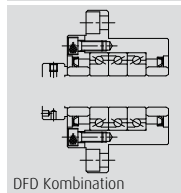
- › Festlagerseite  
(Motorantriebsseite)
- › Flanschausführung
- ›  $\varnothing 4 - \varnothing 6$



## WBK\*\*-DF\*-31

- › Festlagerseite  
(Motorantriebsseite)
- ›  $\varnothing 36 - \varnothing 50$

DF Kombination



DFD Kombination