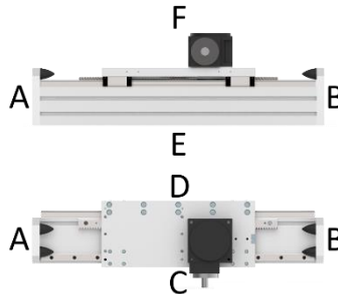
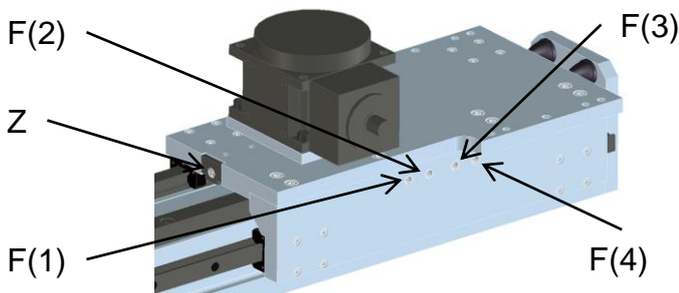


## Schmierpositionen

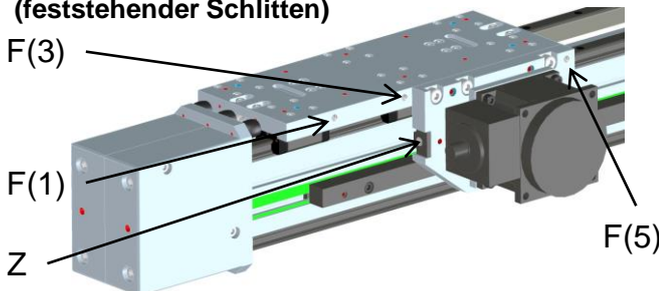


### Gamma 090-|120-|160-|220-|280-AZSx



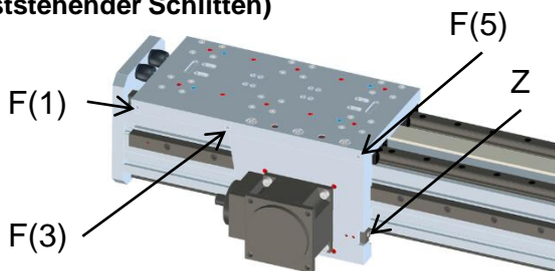
F => Schmierung Führung (-swagen 1+2 und 3+4)  
Z => Schmierung Zahnstange  
Vier Trichterschmiernippel auf Seite D.  
Die **Schmierung** der **Führungswagen** erfolgt **einzel**n an allen vier auf Seite D.  
Die Schmierung der Zahnstange erfolgt an einem Trichterschmiernippel auf Seite B bei (BXD/BXC) oder auf Seite A bei (ALD oder ALC)

### Gamma 090-|120-|160-GDHE (feststehender Schlitten)



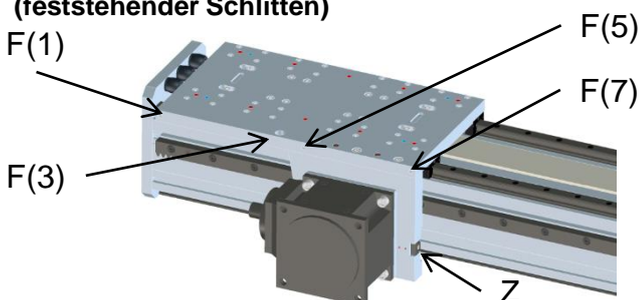
F => Schmierung Führung (-swagen 1,2,3,4,5,6)  
Z => Schmierung Zahnstange  
Je drei Trichterschmiernippel auf Seite C und D. Die **Schmierung** der **Führungswagen** erfolgt **einzel**n.  
Seite C => F(1), F(3), F(5)  
Seite D => F(2), F(4), F(6)  
Die Schmierung der Zahnstange erfolgt an einem Trichterschmiernippel auf Seite A

### Gamma 160-GDHE (feststehender Schlitten)



F => Schmierung Führung (-swagen 1,2,3,4,5,6)  
Z => Schmierung Zahnstange  
Je drei Trichterschmiernippel auf Seite C und D. Die **Schmierung** der **Führungswagen** erfolgt **einzel**n.  
Seite C => F(1), F(3), F(5)  
Seite D => F(2), F(4), F(6)  
Die Schmierung der Zahnstange erfolgt an einem Trichterschmiernippel auf Seite B

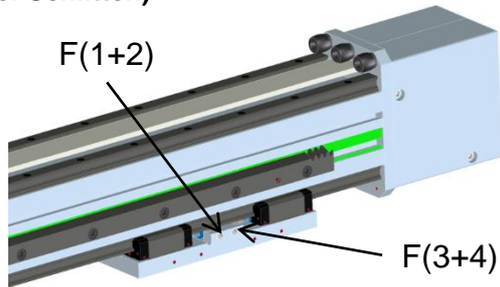
### Gamma 220-|280-GDHE (feststehender Schlitten)



F => Schmierung Führung (-swagen 1,2,3,4,5,6,7,8)  
Z => Schmierung Zahnstange  
Je vier Trichterschmiernippel auf Seite C und D. Die **Schmierung** der **Führungswagen** erfolgt **einzel**n.  
Seite C => F(1), F(3), F(5), F(7)  
Seite D => F(2), F(4), F(6), F(8)  
Die Schmierung der Zahnstange erfolgt an einem Trichterschmiernippel auf Seite B

# Schmieranschlüsse Lineareinheiten Gamma mit Zahnstangenantrieb

## Gamma 090-|120-|160|220-|280-GDHE (bewegter Schlitten)



F => Schmierung Führung (-swagen 1+2 und 3+4)

Je zwei Trichterschmiernippel auf Seite C und D. Die Schmierung erfolgt an allen zwei auf Seite C oder D.