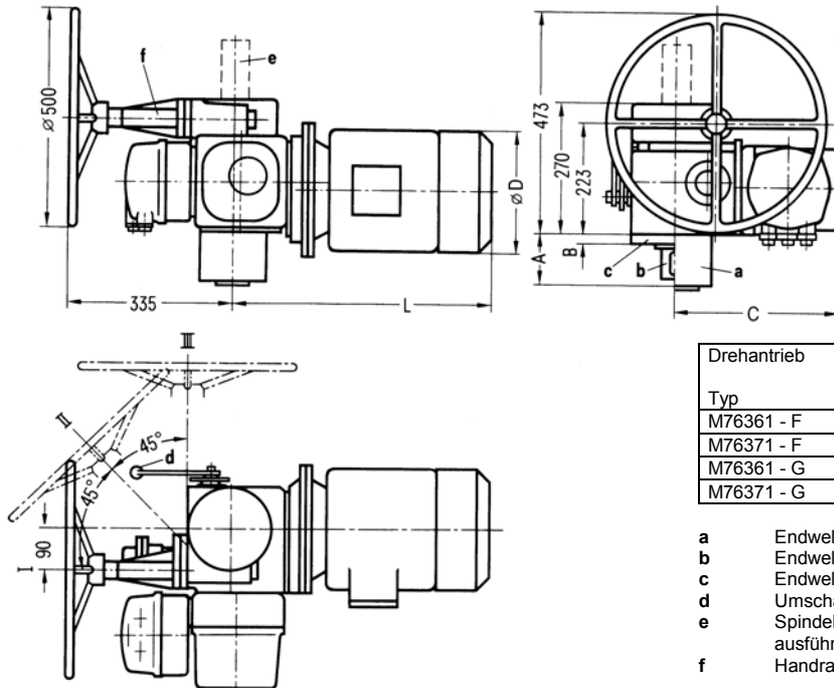


Maßbild Handrad-Untersetzungsgetriebe

Drehantriebe M76361 – F, - G, Baureihe S–SIWI und M76371 – F, - G, Baureihe S-SIWI-AS
mit Handrad-Untersetzungsgetriebe (umsteckbar; mögliche Stellungen : I, II und III)

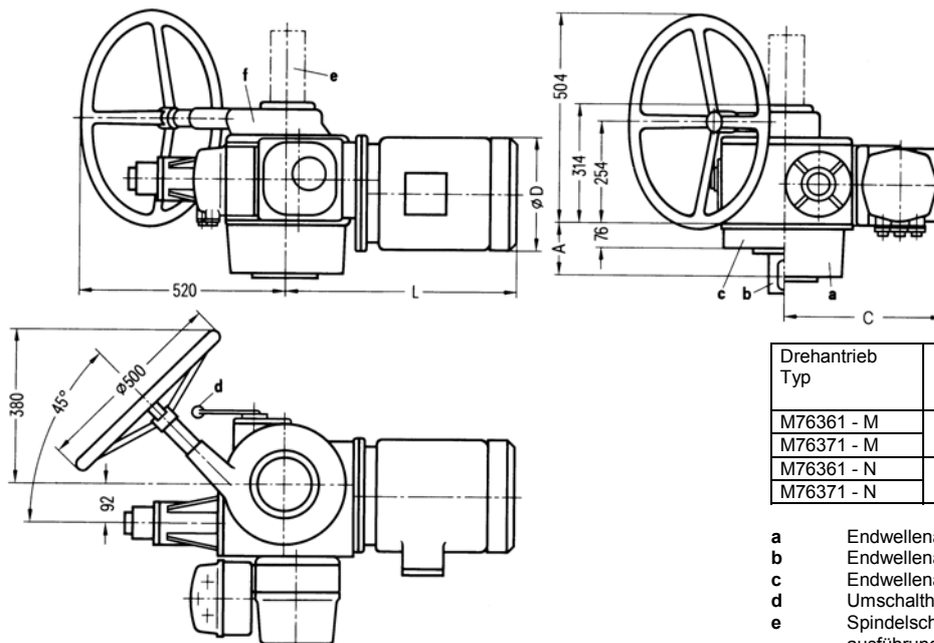


Untersetzungsverhältnis
Handrad zu Endwelle = 13 : 1
Getriebewirkungsgrad $\eta = 0,45$

Drehantrieb Typ	Baugröße nach DIN 3210	A	B	C	D max.	L max.
M76361 - F	1/2	96	22	370	230	510
M76371 - F				400		
M76361 - G	3	114	27	370	270	550
M76371 - G				400		

- a Endwellenausführungen B und C
- b Endwellenausführung D
- c Endwellenausführung E
- d Umschalthebel für Motor- / Handbetrieb, umsteckbar
- e Spindelschutzrohr (gegebenenfalls) bei Endwellenausführungen B und C
- f Handrad-Untersetzungsgetriebe

Drehantriebe M76361 – M, - N, Baureihe S–SIWI, und M76371 – M, - N, Baureihe S-SIWI-AS
mit Handrad-Untersetzungsgetriebe (nicht umsteckbar)



Untersetzungsverhältnis
Handrad zu Endwelle = 18,5 : 1
Getriebewirkungsgrad $\eta = 0,6$

Drehantrieb Typ	Baugröße nach DIN 3210	A	C	D max.	L max.
M76361 - M	3	120	400	325	700
M76371 - M			430		
M76361 - N	4	145	400	325	750
M76371 - N			430		

- a Endwellenausführungen B und C
- b Endwellenausführung D
- c Endwellenausführung E
- d Umschalthebel für Motor- / Handbetrieb, umsteckbar
- e Spindelschutzrohr (gegebenenfalls) bei Endwellenausführungen B und C
- f Handrad-Untersetzungsgetriebe