

ABSPERRSCHIEBER

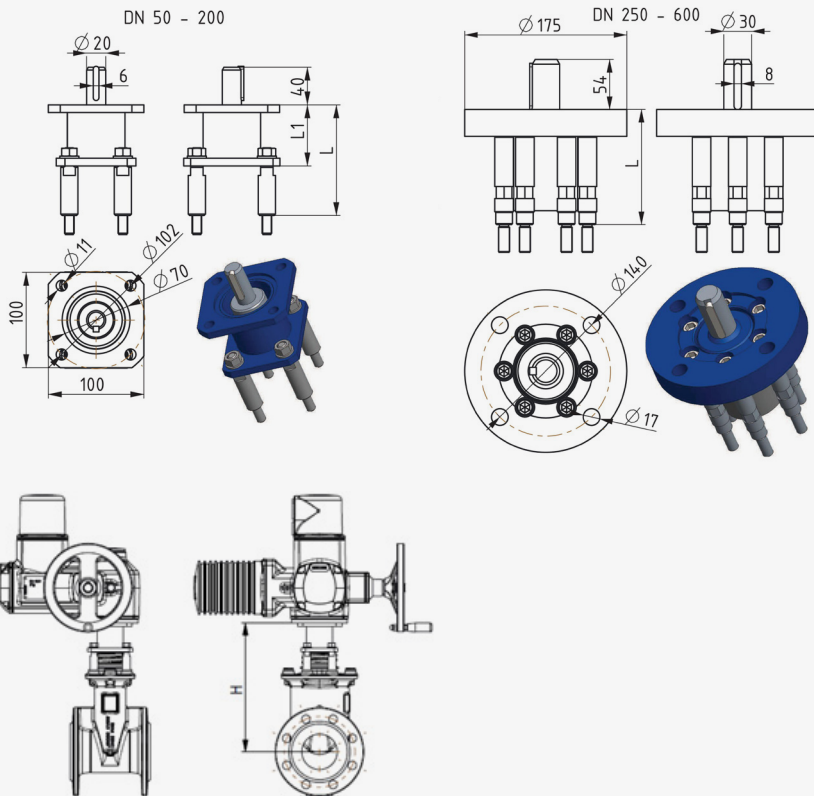
KONSTRUKTION

- ISO Flansche als ein Nachtrag für die Anpassung des bestehenden Grundschiebers für den Einsatz mit dem Elektroantrieb
- Standardkopplung gemäss EN ISO 5210

AUFBAU FÜR ELEKTROANTRIEB
 VERSION 2
 (für Art. 735–740 GAVE)



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



DATEN

DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	500	600
H [mm]	232	258	288	316	364	403	482	591	691	852	852	1072	1258
Antriebsflansche	F10 B3							F14 B3					
L [mm]	110	116		143			101	124					
L1 [mm]	58	64					---						

Andere technische Daten sind im Datenblatt des Schiebers zur Verfügung aufgelistet.

MATERIALIEN

Gehäuse	EKB Stahl
Spindel	W. No. 1.4021
Kupplung des Antriebs	W. No. 1.4021
Schraubmaterial	A2