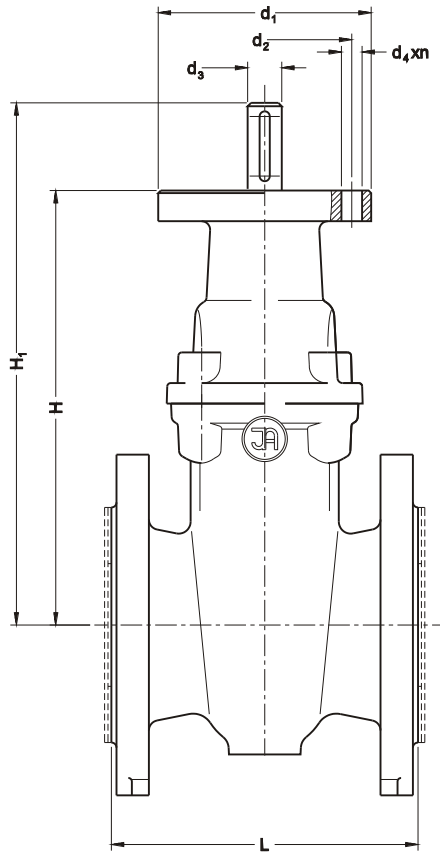


**Robinet cu sertar cauciucat  
cu mecanism de actionare**
**Execution under actuator  
gate valve**
**Keilschieber  
Für Stellantriebe**


Date tehnice:	Technical data:	Technischen daten:
Lungime de constructie <b>F 4</b> - 2910 Lungime de constructie <b>F 5</b> - 2913 Tip de cuplare: <b>B3</b> conf. ISO 5210; <b>E</b> conf. DIN 3210	fitting lenhht <b>F4</b> - 2910 fitting lenght <b>F5</b> - 2913 Type of coupling: <b>B3</b> acc. to ISO 5210; <b>E</b> acc. to DIN 3210	Bebaungslänge <b>F4</b> - 2910 Bebaungslänge <b>F5</b> - 2913 Kupplung: <b>B3</b> ISO 5210 normgerecht; <b>E</b> DIN 3210 normgerecht

DN	LF4	LF5	H	H <sub>1</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4xn</sub>	Tip	Mecanism de actionare/ Actuator/ Antrieb					
										AUMA		REGADA		MODACT	
										Dimensiune Size/ Baugröße	Moment de actionare Tripping torque Abschaltmoment	Dimensiune Size/ Baugröße	Moment de actionare Tripping torque Abschaltmoment	Dimensiune Size/ Baugröße	Moment de actionare Tripping torque Abschaltmoment
40	140	240	188	238	90	70	20	9x4	F7	SA 07,5	20-60 [Nm]	MC62000	52030	40-80 [Nm]	
50	150	250	198	248											125
65	170	270	232	283	175	140	30	18x4	F14	SA 14,1	100-250 [Nm]				
80	180	280	255	307								175	140	30	18x4
100	190	300	290	346											
125	200	325	329	385											
150	210	350	400	457											
200	230	400	475	538											
250	250	450	560	624											
300	270	500	635	699											