



DN	NPS	Antrieb actuator	A	ØB	C	D	E	F	G	H	ØK	ØL	ØM	T	ØN	kg
50	2"	SAR 07.5 / 07.6	265	165	238	43	452	580	370	249	125	-	4xM16	15	160	30
65	2 1/2"	SAR 07.5 / 07.6	265	185	238	46	457	585	375	249	145	-	4xM16	18	160	32
80	3"	SAR 07.5 / 07.6	265	200	238	46	478	606	396	249	160	4xØ18	4xM16	14	160	34
100	4"	SAR 07.5 / 07.6	265	220	238	52	549	677	467	249	180	4xØ18	4xM16	16	160	38
125	5"	SAR 07.5 / 07.6	265	250	238	56	558	685	475	249	210	4xØ18	4xM16	18	160	41
150	6"	SAR 07.5 / 07.6	265	285	238	56	667	795	585	249	240	4xØ22	4xM20	17	160	52
200	8"	SAR 07.5 / 07.6	265	340	238	60	797	825	615	249	295	4xØ22	4xM20	18	160	61
250	10"	SAR 10.1 / 10.2	283	395	248	68	980	1000	790	254	350	6xØ22	6xM20	21	200	96
300	12"	SAR 10.1 / 10.2	283	445	248	78	1070	1040	830	254	400	6xØ22	6xM20	22	200	118

Maße bezogen auf AUMA Standard-Stellantrieb. Geänderte Maße bei anderem Antriebstyp.
 Dimensions based on AUMA standard electric actuator. Dimensions change if other actuators are used.

Max. Betriebsdruck / max. working pressure: 10 bar

Max. Differenzdruck bei Betätigung:
 Max. differential pressure during operation:

DN	Druck / pressure
50-250	2,5 bar
300	1,0 bar

Änderungen vorbehalten
 subject to changes