



PN 10 Serie 14 - Art. A020 PMOT-I  
 PN 16 Serie 14 - Art. A021 PMOT-I  
 PN 10 Serie 15 - Art. A022 PMOT-I  
 PN 16 Serie 15 - Art. A023 PMOT-I

**SOFT SEATED GATE VALVE PN10-PN16 WITH MOTOR DRIVE PREARRANGEMENT**  
**ЗАДВИЖКА С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ PN10-PN16 ПОД ЭЛЕКТРОПРИВОД**

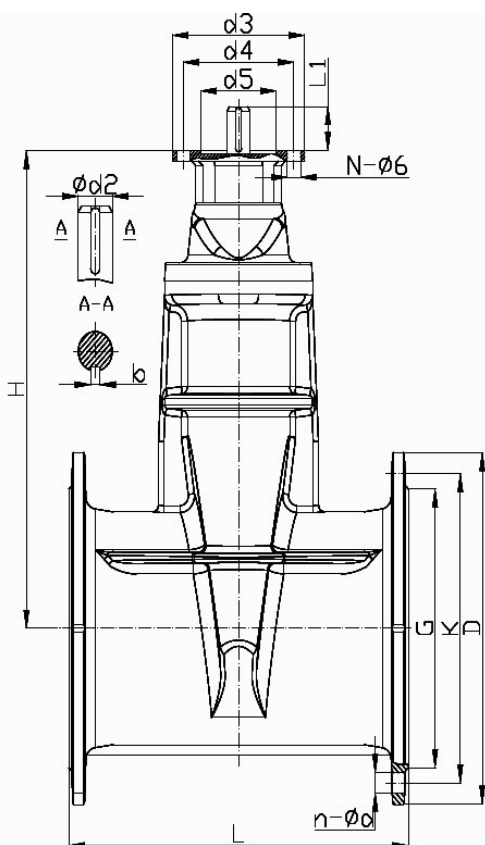


**APPLICATION:**

Drinkable water supply and distribution, waste water treatment and sewerage.

**ПРИМЕНЕНИЕ:**

Системы питьевого и технического водоснабжения.



MAIN FEATURES - ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
<b>DESIGN STANDARD:</b>	EN 1171, EN 1074-1 and EN 1074-2
<b>FACE TO FACE:</b>	EN 558 Series 14-15
<b>FLANGES:</b>	EN 1092-2
<b>TOP FLANGE:</b>	ISO 5210
<b>TESTS:</b>	EN 12266-1
<b>WORKING TEMP.:</b>	Max. +70°C
<b>ВНЕШНИЙ ВИД:</b>	EN 1171, EN 1074-1 and EN 1074-2
<b>СТРОИТЕЛЬНАЯ ДЛИНА:</b>	EN 558 ряд 14-15
<b>ФЛАНЦЫ:</b>	EN 1092-2
<b>ФЛАНЕЦ ЭЛЕКТРОПРИВОДА:</b>	ISO 5210
<b>ИСПЫТАНИЯ:</b>	EN 12266-1
<b>РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА:</b>	Макс. +70°C
Valve actuator attachment Type B1 (according to ISO5210). Присоединительная втулка Типа B1 (согласно ISO5210).	

BARESHAF TORQUE - КРУТЯЩИЕ МОМЕНТЫ			
DN	Nm/Нм	DN	Nm/Нм
50	30	250	140
65	30	300	220
80	35	350	280
100	40	400	280
125	65	500	320
150	65	600	430
200	120		

COATING - ПОКРЫТИЕ	
External/internal FBE coating process with epoxy resin powder of blue colour RAL 5015 and thickness of 250µm. Наружное/внутреннее покрытие FBE порошком из эпоксидной смолы синего цвета RAL 5015, толщиной 250 мкм.	

D	G		K		D		L		H	n-ød		d2	d3	d4	d5	N-ød6	L1	B	No. of turns Кол.-во оборотов	Вес (кг)	
	PN10	PN16	PN10	PN16	PN10	PN16	S14	S15		PN10	PN16									S14	S15
50	99	99	125	125	165	165	150	250	175	4-19	4-19	20	125	102	71	4-12	32	6	10	30.5	31.0
65	118	118	145	145	185	185	170	270	196	4-19	4-19	20	125	102	71	4-12	32	6	13	33.0	34.0
80	132	132	160	160	200	200	180	280	226	8-19	8-19	20	125	102	71	4-12	32	6	16	35.5	36.5
100	156	156	180	180	220	220	190	300	254	8-19	8-19	20	125	102	71	4-12	32	6	20	38.5	40.5
125	184	184	210	210	250	250	200	325	304	8-19	8-19	20	125	102	71	4-12	32	6	25	50.0	53.0
150	211	211	240	240	285	285	210	350	341	8-23	8-23	20	125	102	71	4-12	32	6	30	56.5	60.5
200	266	266	295	295	340	340	230	400	418	8-23	12-23	20	125	102	101	4-12	32	6	40	84.5	91.5
250	319	319	350	355	395	405	250	450	545	12-23	12-28	30	175	140	101	4-18	50	8	42	145	157
300	370	370	400	410	445	460	270	500	645	12-23	12-28	30	175	140	101	4-18	50	8	50	185	198
350	429	429	460	470	505	520	290	550	775	16-23	16-28	30	175	140	101	4-18	50	8	37	268	284
400	480	489	515	525	565	580	310	600	775	16-28	16-31	30	175	140	101	4-18	50	8	37	282	300
500	582	609	620	650	670	715	350	700	995	20-28	20-34	40	210	165	101	4-22	50	12	48	494	565
600	682	720	725	770	780	840	390	N.A	1185	20-31	20-37	40	210	165	101	4-22	50	12	60	693	-