

в миллиметрах

Форма ампул., номинальная емкость	D	d1 перезим	d2 шарик	d3 стебель	d4 голова	h1 ±1 общ.	h2 до линии отреза	h3 ±1 кор пус	h4 до перезим а	h5 max от пер. до шар.	s1 толщина стенки стебля	s2 толщи на дна	s3 толщина стенки перезима	e вогну тость дна
АШП-Н «С»-1	10.75±0.25	6.5±0.5	8.5±0.5	6.2±0.3	9.25±0.75	67	47±2	24	28.5±0.5	4.5	0.37±0.05	0.3	0.70±0.15	1±0.5
АШП-Н-1	10.75±0.25	6.5±0.75	8.0±0.75	6.0±0.3	7.5±1.0	72	57±1	26	30.5±1.0		0.37±0.05	0.3	0.7±0.15	1±0.5
АШП-1	10.75±0.25	6.0±0.75	7.5±0.75	4.5±0.5	6.0±1.0	70	50±1	26			0.30±0.05	0.2		1±0.5
АШП-Н «С»-2	10.75±0.25	6.5±0.5	8.5±0.5	6.2±0.3	9.25±0.75	79	57±2	34	37.5±0.5	4.5	0.37±0.05	0.3	0.70±0.15	1±0.5
АШП-Н «В»-2	10.75±0.25	6.5±0.75	8.5±0.75	6.0±0.3	7.5±1.0	72	57±2	min 33	37.5±1.0		0.37±0.05	0.3	0.70±0.15	1±0.5
АШП-2	10.75±0.25	6.5±0.75	8.0±0.75	5.0±0.5	6.5±1.0	75	55±1	34			0.30±0.05	0.2		1±0.5
АШП-3	12.75±0.25	6.5±0.75	8.0±0.75	5.0±0.5	6.5±1.0	75	62±1	41			0.30±0.05	0.2		1±0.5
АШП-Н-3	12.75±0.25	6.5±0.75	8.5±0.75	6.0±0.5	9.0±1.0	82	67±1	41	45.5±1.0		0.37±0.05	0.3	0.70±0.15	1±0.5
АШП-Н «В»-3	12.75±0.25	6.5±0.5	8.5±0.75	6.2±0.3	8.0±1.0	75	62±1	35	39.5±1.0	5.0	0.37±0.05	0.3	0.70±0.15	1±0.5
АШП-Н «С»-5	14.75±0.25	7.0±0.5	9.5±0.75	7.0±0.5	11.2±1.0	90	68±2	42	46.5±0.5	5.5	0.40±0.05	0.35	0.70±0.15	1±0.5
АШП-Н «В»-5	14.75±0.25	7.0±0.5	9.5±0.75	7.0±0.5	9.0±1.0	83	68±2	42	46.5±0.5	5.5	0.40±0.05	0.4	0.70±0.15	1±0.5
АШП-Н -5	14.75±0.25	7.5±0.75	9.5±0.75	7.0±0.5	9.0±1.0	84	71±1	48	52.5±1.0		0.35±0.05	0.3	0.70±0.15	1±0.5
АШП-5	14.75±0.25	8.0±0.75	9.5±0.75	6.0±0.5	7.5±1.0	84	71±1	48			0.40±0.05	0.3		1±0.5
АШП-Н «С»-10	17,75±0.20	7.5±0.5	9.5±1.0	7.75±0.6	13.0±1.0	109	87±2	55	62±1	6.0	0.47±0.05	0.4	0.80±0.2	1.25±0.75

Примечание: допускается по согласованию с потребителем изготавливать ампулы других размеров и параметров