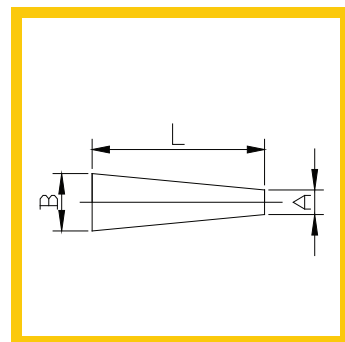
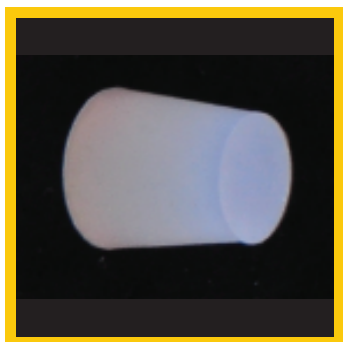


МАСКИРУЮЩИЕ ЗАГЛУШКИ



КОД ПРОДУКТА	Нижний Диаметр (А) (мм)	Верхний Диаметр (В) (мм)	Длина (L) (мм)	Шт / Уп
PS 307	3,00	7,00	25,00	1000
PS 510	5	10	25	1000
EP 99	0,79	3,18	15,88	1000
EP 100	1,59	3,2	15,88	1000
EP 101	1,59	4,76	15,88	1000
EP 101 XL	2	5	20	1000
EP 102	3,17	6,35	19,05	1000
EP 102 XL	3,17	6,35	25,4	1000
EP 103	4,78	8,71	15,88	1000
EP 104 XL	6,35	11,1	25,4	100
EP 106	8,73	11,12	17,48	100
EP 107	9,53	14,23	25,4	100
EP 000 XL	7,93	12,70	25,40	100

EP 00	10,31	15,06	25,4	100
EP 0	12,70	16,16	25,40	100
EP 1	14,27	19,05	25,4	100
EP 2	15,88	19,83	25,40	100
EP 3	18,24	23,8	25,4	100
EP 4	19,83	25,40	25,40	100
EP 5	23,01	26,97	25,4	100
EP 5,5	23,01	26,97	25,40	100
EP 6	26,16	31,75	25,4	100
EP 6,5	27,00	33,35	25,40	100
EP 7	30,15	36,5	25,4	10
EP 7,5	31,00	39,00	25,40	10
EP 8	33,32	41,27	25,4	10
EP 8,5	36,00	43,00	25,40	10
EP 9	37,29	44,45	25,4	10
EP 9,5	38,00	46,00	25,40	10
EP 10	41,28	50	25,4	10
EP 10,5	44,45	53,00	25,40	10
EP 11	47,63	55,96	25,4	10
EP 11,5	50,00	63,00	25,40	10
EP 12	54	63,5	25,4	10
EP 13	57,00	68,00	25,40	10
EP 13,5	62	75	35	10
EP 14	76,20	88,90	38,10	5
EP 16	88,9	127	50,8	5

Используются в порошковой покраске и катафорезе для защиты отверстий и гаек, нежелательных к окраске

* Гибкие и защитные

* Для использования в порошковой покраске и катафорезе, обладают теплоустойчивостью до **250 °C** и устойчивостью к химическим веществам

* Маскирующие материалы изготовлены из силикона, который при производстве проходит дегазацию.

