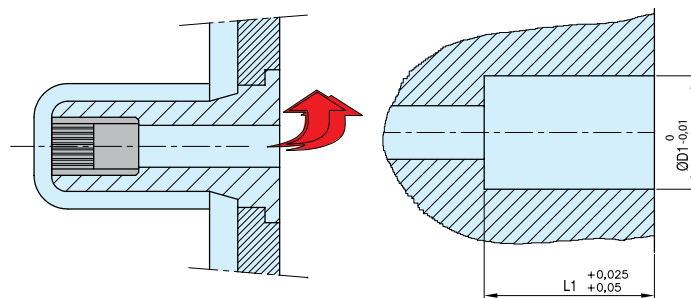


# Прочие компоненты

Дистрибьютор DME в России ООО "Система" +7 (495) 199-14-51 www.system.com.ru

SME

Керамические вентиляционные вставки



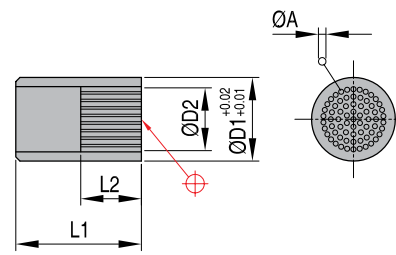
Диаметр пор составляет от 0,03 до 0,5 мм.

ООО "СИСТЕМА" www.system.com.ru

CAD reference point

## Керамические вентиляционные вставки

SME

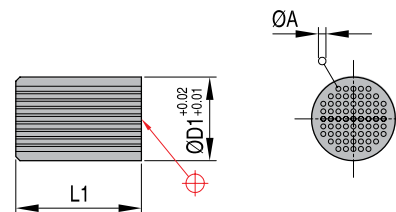


Литье пластмасс под давлением

Номер	A	D1	D2	L1	L2	n
SME 003-0610	0,03	6	3	10	5	880
SME 003-0810	0,03	8	3	10	5	880
SME 003-1010	0,03	10	3	10	5	880
SME 005-0610	0,05	6	4	10	5	880
SME 005-0810	0,05	8	4	10	5	880
SME 005-1010	0,05	10	4	10	5	880
SME 01-0810	0,10	8	6	10	5	880
SME 01-1010	0,10	10	6	10	5	880

## Керамические вентиляционные вставки

SME

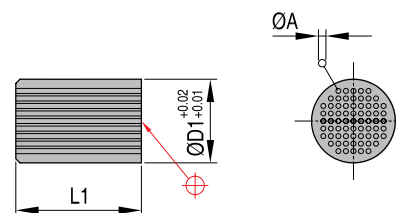


Литье металла под низким давлением или в вакууме

Номер	A	D1	L1	n
SME 03-0310	0,3	3	10	30
SME 03-0410	0,3	4	10	30
SME 03-0510	0,3	5	10	30
SME 03-0610	0,3	6	10	90
SME 03-0615	0,3	6	15	90
SME 03-0810	0,3	8	10	90
SME 03-0815	0,3	8	15	200
SME 03-1010	0,3	10	10	200
SME 03-1015	0,3	10	15	340
SME 03-1210	0,3	12	10	340
SME 03-1215	0,3	12	15	340
SME 03-1415	0,3	14	15	550

## Керамические вентиляционные вставки

SME



Кокильное литье, литье резины и пр.

Номер	A	D1	L1	n
SME 05-0510	0,5	5	10	60
SME 05-0515	0,5	5	15	60
SME 05-0610	0,5	6	10	60
SME 05-0615	0,5	6	15	60
SME 05-0810	0,5	8	10	100
SME 05-0815	0,5	8	15	100
SME 05-1010	0,5	10	10	200
SME 05-1015	0,5	10	15	200
SME 05-1210	0,5	12	10	200
SME 05-1215	0,5	12	15	200
SME 05-1415	0,5	14	15	340
SME 05-1615	0,5	16	15	340
SME 05-1815	0,5	18	15	550
SME 05-2015	0,5	20	15	550

