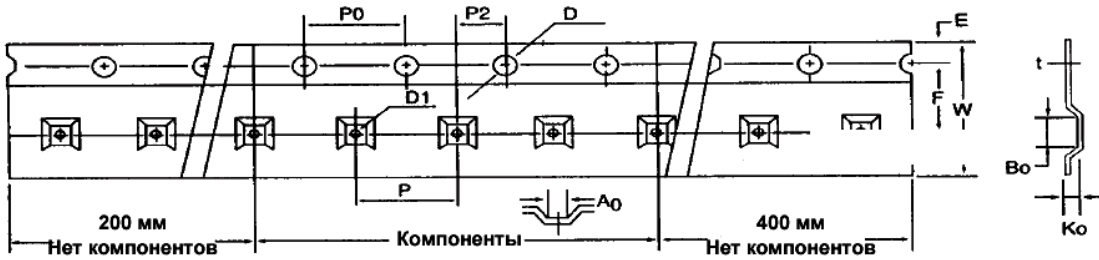




Многослойные чип варисторы (MLV).

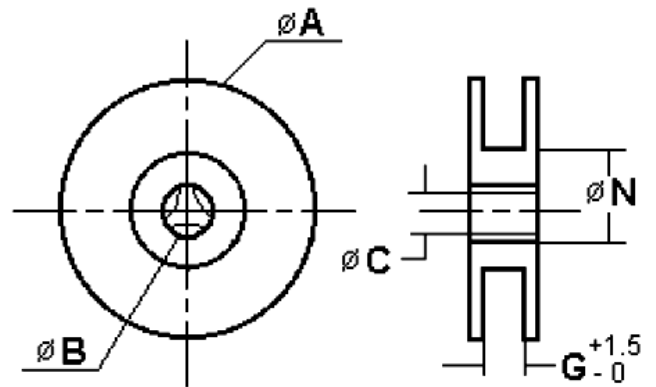
Пластиковый тисненый носитель.



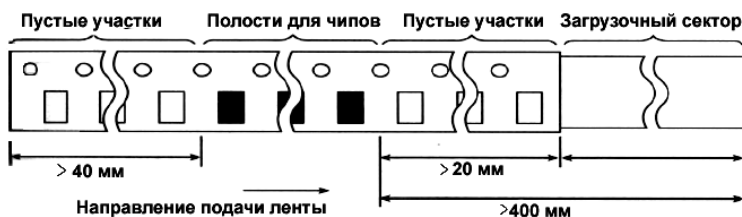
	1080	4532	3225	3216	2012
W	16.0+/-0.3	12.0+/-0.2	8.1+/-0.2	8.1+/-0.2	8.1+/-0.2
P	12+/-0.10	8.0+/-0.10	4.0+/-0.10	4.0+/-0.10	4.0+/-0.10
E	1.75+/-0.10	1.75+/-0.10	1.75+/-0.10	1.75+/-0.10	1.75+/-0.10
F	7.50+/-0.10	5.50+/-0.10	3.50+/-0.10	3.50+/-0.10	3.50+/-0.10
D	1.50 ^{+0.1} ₋₀	1.55+/-0.05	1.55+/-0.05	1.55+/-0.05	1.55+/-0.05
D1	1.50 ^{+0.1} ₋₀	1.50 ^{+0.25} ₋₀	1.50 ^{+0.25} ₋₀	1.50 ^{+0.25} ₋₀	1.50 ^{+0.25} ₋₀
P ₀	4.0+/-0.10	4.0+/-0.10	4.0+/-0.10	4.0+/-0.10	4.0+/-0.10
P ₀ 10	40.0+/-0.20	40.0+/-0.20	40.0+/-0.20	40.0+/-0.20	40.0+/-0.20
P2	2.0+/-0.1	2.0+/-0.05	2.0+/-0.05	2.0+/-0.05	2.0+/-0.05
A ₀	8.4+/-0.10	3.66+/-0.10	2.8+/-0.10	1.90+/-0.10	1.52+/-0.10
B ₀	10.5+/-0.10	4.95+/-0.10	3.0+/-0.10	3.51+/-0.10	2.41+/-0.10
t	0.3+/-0.05	0.23+/-0.10	0.23+/-0.10	0.23+/-0.10	0.23+/-0.10
K ₀	1.9+/-0.10	1.74+/-0.10	1.5+/-0.10	1.27+/-0.10	1.35+/-0.10

Размеры катушки в миллиметрах.

	A	B	C	D	G
CF-8	178 ±2.0	22.0 ±2.0	12.0 ±1.5	57 ±2.0	8
CF-12	330 ±2.0	22.0 ±2.0	12.5 ±1.5	98 ±2.0	12
CF-16	480 ±2.0	22.0 ±2.0	12.5 ±1.5	110 ±2.0	16



Загрузочный сектор и пустой участок.



Снимающая сила: от 0,05Н до 0,7Н в направлении показано ниже.

