

MHEP Tapones cónicos huecos con tirador 315 °C

Descripción del producto: MHEP Tapones cónicos huecos con tirador 315 °C

Referencia: MHEP

Material: Silicona

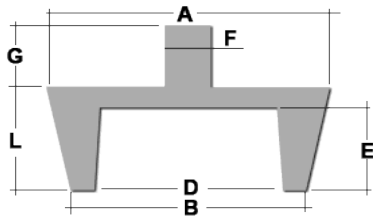
Temperatura máxima: 315°C

Medidas: Disponible en múltiples medidas, codificados por colores. Ver tabla.

Uso: Tapones cónicos y huecos con tirador para protección agujeros. Adecuado para enmascarado en aplicación de pintura electrostática polvo, por inmersión y líquida, tratamientos galvanicos, anodizado, platinados, oxidación, metalizados en vacío, entre otros.

Características en proceso: El tirador permite una extracción fácil, la forma cónica y hueca permite una mayor flexibilidad y la posibilidad de adaptación a diámetros diferentes. Reutilizable, resistente a altas temperaturas, no se derriten ni endurecen, fáciles y prácticos de usar, no dejan ningún residuo.

Unidad de Empaque: Bolsa, la cantidad de unidades por bolsa está dada por las dimensiones de cada referencia. Ver tabla.



Código	A mm	B mm	L mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Unidad de Empaque
MHEP5	27	23,01	25,4	10,31	19,05	10,21	19,05	100
MHEP6	31,75	26,19	25,4	13,49	19,05	12,7	19,05	100
MHEP7	36,5	30,15	25,4	17,45	19,05	12,7	19,05	10
MHEP10	50,01	41,28	25,4	28,58	19,05	12,7	19,05	10
MHEP11	55,96	47,63	25,4	34,93	19,05	12,7	19,05	1