

## CPHS Tapones cónicos con tirados 315 °C

Descripción del producto: CPHS Tapones cónicos con tirados 315 °C

Referencia: CPHS

Material: Silicona

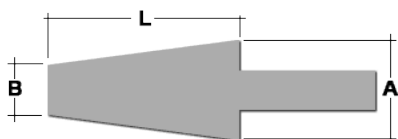
Temperatura máxima: 315°C

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

Uso: Tapones cónicos con tirador para protección de agujeros y roscas. La forma cónica permite un uso para diversos agujeros de diámetro diferente. Adecuado para enmascarado en aplicación de pintura electrostática polvo, por inmersión y líquida, tratamientos galvánicos, anodizado, platinados, oxidación, metalizados en vacío, entre otros.

Características en proceso: El tirador permite una extracción más fácil. 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	Unidad de Empaque
CPHS100	3,18	1,6	15,88	1000
CPHS101	4,75	1,6	15,88	1000
CPHS102	6,35	3,18	19,05	1000
CPHS103	8,71	4,78	15,88	1000
CPHS104	9,53	6,35	19,05	100
CPHS000	11,91	8,74	20,65	100
CPHS00	15,09	10,31	25,4	100
CPHS0	16,66	12,7	25,4	100