

WFP Tapones con arandela 315 °C



Descripción del producto: WFP Tapones con arandela 315 °C

Referencia: WFP

Material: Silicona

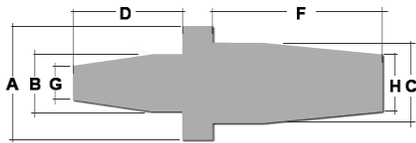
Temperatura máxima: 315°C

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

Uso: Tapones con doble cono y arandela para protección de agujeros. Diseñados específicamente con doble medida para garantizar la posibilidad de un doble uso. 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: Ideales para enmascarar agujeros para la puesta a tierra, la arandela garantiza una superficie limpia en la zona circundante al diámetro del agujero. 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	C mm	D mm	F mm	G mm	H mm	Unidad de Empaque
WFP110-276-146	7	2,8	3,7	5,8	7,4	1,4	1,9	1000
WFP142-354-195	9	3,6	4,7	7,2	9,4	1,8	2,4	1000
WFP177-394-224	9,5	4,5	5,7	9	11,4	2,3	2,8	1000
WFP289-492-264	12,5	5,3	6,7	10,6	13,4	2,6	3,4	500
WFP280-669-343	17	7,1	8,7	14,2	17,4	3,6	4,3	500
WFP375-787-512	20	9,53	13	12,7	12,7	7,2	10	250
WFP378-827-421	21	9,6	10,7	19,2	21,4	4,8	5,4	250
WFP429-945-500	24	10,9	12,7	21,8	25,4	5,5	6,4	250