

DATOS GENERALES

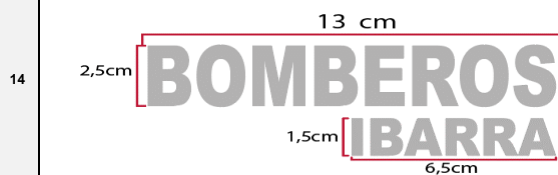
CÓDIGO BAAN	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	COLOR REFERENCIAL
23600001597	PARCHES FLEX3D JOCK CTS B/IBAR	igo	PLATEADO

DATOS ESPECÍFICOS

ÍTEM	PARÁMETRO	NORMA / MÉTODO	UNIDAD	VALOR	TOLERANCIA	
1	COLORES	FRENTE	-	PLATEADO	-	
2		VISERA (CONCHAS)	-	PLATEADO	-	
3	ESTRUCTURA	-	-	FLEX 3D CON FILM AUTOADHESIVO	-	
4	MATERIAL	-	-	MICROPRISMÁTICO 3D	-	
5	ESPESOR	-	mm	0,8	± 0,1	
6	DISEÑO FRONTAL	PALABRA	-	BOMBEROS IBARRA	-	
7		ANCHO	BOMBEROS	cm	13	± 0,2
8			IBARRA	cm	6,5	± 0,2
9		ALTO	BOMBEROS	cm	2,5	± 0,2
10			IBARRA	cm	1,5	± 0,2
11		VISERA	DISEÑO	-	CONTORNO CONCHAS	-
12	MEDIDAS		-	PROPORCIONALES AL TAMAÑO DE LA VISERA	-	

USO EN CONFECCIÓN

13 JOCKEY

ESQUEMA GRÁFICO REFERENCIAL
DISEÑO FRONTAL MATERIAL TIPO FLEX METAL 3D COLOR PLATEADO
DISEÑO VISERA EN FLEX METAL 3D EN COLOR PLATEADO


* MEDIDAS DE ACUERDO AL TAMAÑO DE LA VISERA*

REQUERIMIENTOS COMPLEMENTARIOS

A	PARCHE DE ALTA DEFINICIÓN Y RESOLUCIÓN.
B	COLORES DE ACUERDO CON LA MUESTRA CORPORATIVA SELECCIONADA.
C	FILM AUTOADHESIVO DE ALTA TEMPERATURA PARA TERMOADHESIÓN CON CALOR.
D	INSTRUCCIONES DE CUIDADO Y EL PROVEEDOR DEBERÁ GARANTIZAR AL MENOS 52 CICLOS DE LAVADAS.
E	EL PRODUCTO SE ACEPTARA BAJO PREVIA REVISIÓN DE MUESTRA FÍSICA
F	ADJUNTAR CERTIFICADO DE FABRICACIÓN NO SUPERIOR A 6 MESES.

RESPONSABILIDADES

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
LCDA. PAOLA CHUQUIMARCA ASISTENTE TÉCNICO DE CONTROL DE CALIDAD	ING. JAIME CHASIG ESPECIALISTA DE CONTROL DE CALIDAD	ING. ARMANDO CHACHA JEFE DE CONTROL DE CALIDAD