

FICHA TÉCNICA: CINTA SILICONA ALTA TEMPERATURA



REFERENCIA: CSAT – medida

Cinta de caucho silicona alta presión de compresión.

Cinta de caucho silicona Autosoldable, sin adhesivo, autovulcanizable. Proporciona un sellaje a prueba agua / gas en los extremos de la instalación de la manguera / cables.

Temperatura de trabajo continua $260\,^{\circ}$ C. Resistente a las salpicaduras de fundición a $1200\,^{\circ}$ C durante períodos de hasta $15\,$ minutos , $15\,$ - $30\,$ segundos hasta $1650\,^{\circ}$ C.

CARACTERISTICAS

ANCHO	25mm, 50mm, 100mm	
COLORES	Teja, Negro, otros colores bajo pedido.	
TEMPERATURA CONTINUA	260°C	
PROPIEDADES	Alta temperatura e ignífugo, aislamiento eléctrico, anti-envejecimiento soporta salpicaduras de líquidos a alta temperatura.	

ESPECIFICACIONES

REFERENCIA	ANCHO/MM	ESPESOR (MM)	ROLLOS (MTR)
CSAT-0.5 - 25	25	0.5 - 0.7 - 1.0	10
CSAT-0.5 - 50	50	0.5 - 0.7 - 1.0	10
CSAT-0.5 - 100	100	0.5 - 0.7 - 1.0	10