

SELLADOR TUBOS DE ESCAPE

DESCRIPCION

EL SELLADOR DE TUBOS DE ESCAPE es una pasta selladora para montaje y sellado de tubos de escape. Evita las fugas y facilita el desmontaje posterior.

El sellador endurece con el calor desprendido por los gases de escape y resiste a temperaturas de 1.000°C

REFERENCIA Y CAPACIDAD

12232 100 g

CARACTERISTICAS TECNICAS

Propiedad	Método	MIN	Valor	
			TIPICA	MAX
Aspecto	K 30093		Gel	
Color	K 30093		Beige	
pH 1% en agua	ASTM E70	9,80	10.5	10,80
Non volatil %	2h 120°C	61	63	65
Viscosidad	1h 700°C		300	

Nota : Estos datos representan valores medios después de diferentes ensayos. KRAFFT-PERMATEX se reserva el derecho de modificar o actualizar la presente ficha sin comunicación previa.

APLICACION

Aplicar el sellador sobre la parte “macho” de la unión y montar el tubo de escape como de costumbre.

No se recomienda aplicar sellador en las uniones de colectores con bloque.

Para desmontaje posterior golpear con un martillo de teflón.

Sellado de Juntas: Aplicar la masilla y dejar secar a temperatura ambiente. Esta masilla no es elástica y se usa exclusivamente en juntas estáticas.

PRECAUCIONES DE USO

Consultar la ficha de datos de seguridad

Fecha de revisión: 08.04.2019