

HERRAMIENTA TERMOPLÁSTICA PARA EL AGREGADO DE GOMA - TPV - FORPRENE

Este producto ofrece un costo alternativo, debido al diferente procesamiento del caucho termoplástico.

En la brida redonda hay costillas y huecos redondos que permiten un excelente anclaje a las fundas bituminosas por lo que cuando la brida se calienta está perfectamente sellada.

En la parte terminal de la espiga hay dos aletas circulares que evitan el antiarranque. El Forprene que utilizamos se basa en una mezcla compuesta por una fase de EPDM vulcanizado disperso en una fase de poliolefina; de esto derivan sus propiedades similares a las del caucho con la ventaja de ser procesables con las técnicas utilizadas para materiales termoplásticos, y luego reciclables al final del proceso.

mediciones	Ancho de descarga (externo)	altura	ancho
Ø 60	57	240	320
Ø 75	69	240	320
Ø 80	74	240	320
Ø 90	84	240	320
Ø 100	94	240	320
Ø 110	104	240	320
Ø 120	114	240	320

