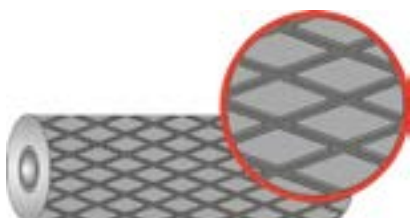




## RECUBRIMIENTO DE TAMBORES SH-A MINI 60 SUPER



El caucho de revestimiento perfilado SH-A MINI 60 para tambores está destinado a mejorar el coeficiente de rozamiento entre el tambor motriz y la cinta transportadora. Impide el gripado, favorece al movimiento recto de la cinta transportadora, desplaza el agua y barro de ranuras del perfil. Reduce el coeficiente de deslizamiento, aumenta el coeficiente de fricción. Protege el tambor del desgaste y la corrosión.

Se suministra con capa adhesiva BL.

Perfil: rombo 33 mm × 17 mm, ranura entre rombos: 6 mm, profundidad 3 mm.

Anchura: 1500 mm, 2000 mm.

Longitud 10 m.

### APLICACIÓN:

Recubrimiento de tambores motrices, etc., de hasta 700 mm de diámetro, para cintas con tensión media.

CÓDIGO	ANCHURA 1500 mm	ANCHURA 2000 mm	ESPESOR
SH-A MINI 60 SUPER	con capa adhesión BL 300011xx	con capa adhesión BL 300011xx	06, 08, 10, 12, 15 mm

Solicite los dos últimos dígitos (xx) según los códigos de producción y el espesor necesario.

CARACTERÍSTICAS	SH-A MINI 60 SUPER
Base:	NR/BR - caucho natural, caucho butadieno
Dureza:	60±5 Shore
Densidad:	1.10±0.03 g/cm <sup>3</sup>
Desgaste:	80mm <sup>3</sup> a10 N
Esfuerzo de rotura:	20MPa
Resistencia a la rotura:	80N/mm
Alargamiento:	450%
Color:	negro