

MANUAL DE INSTALACIÓN

garantiza la claridad de las placas acanaladas



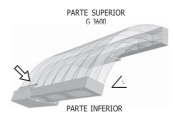
1. EScOJA EL TIPO DE CINTA

SERIE AD 3400

Versión abierta para la parte inferior de la placa acanalada.

SERIE **G 3600**

Versión cerrada para la parte superior de la placa.



AD 3400

2. DETERMINE LA ANCHURA

4½, 6 and 8 mm	25 mm	AD 3425*	G 3625
10-16 mm	38 mm	AD 3438*	G 3638
16-20 mm	43 mm	AD 3443S	G 3643S
25 mm	50 mm	AD 3450S	G 3650S
32 mm	60 mm	AD 3460S	G 3660S
40 mm	70 mm	AD 3470S	G 3670S
50 mm	80 mm	AD 3480S	G 3680S

^{*¡}IMPORTANTE! Si el ángulo de instalación de la parte inferior de la placa acanalada es menor de 45°, utilice la AD3400S.

3. EXCEPCIONES

- Si el ángulo de instalación de la parte inferior de la placa acanalada es menor de 45°, utilice la AD3400S. El ángulo de la instalación tiene que ser por lo menos 5° (consulte la tabla anterior).
- En condiciones extremas, como espacios con humos de diésel o de soldadura, es recomendable utilizar la cinta cerrada. Esta cinta cerrada es especial para repeler las partículas finas de polvo. Es posible que se produzca condensación.
- 3. Podemos suministrar, por encargo, cinta para la placa acanalada de distinto grosor.





PARTE INFERIOR AD 3400



AMBOS LADOS AD 3400



El efecto de la AntiDUST® tape se garantiza sólo si se siguen estas instrucciones.

- 1. Alise bien los bordes y la superficie de la placa acanalada.
- Poco antes de colocar la cinta, retire el papel protector de la placa acanalada. Controle que no haya quedado restos de papel protector en la placa.
- 3. Para colocar la cinta puede utilizar la pistola especial "Tape Gun" o bien colocarla manualmente. Para estirar la cinta no utilice más de 250 gramos de tensión antes de colocarla. Posicione la cinta de tal manera que las partes adhesivas sean de igual tamaño entre sí (1 mm tolerancia). Procure que no queden arrugas en los bordes. Para ello, alise la cinta ligeramente.
- Frote las superficies encoladas con la "Felt Pad", aplicando una presión de 1 kg, aproximadamente, o utilice el rodillo de presión especial "Pressure Roller".
- 5. Tras su colocación, durante el transporte y el montaje procure no estropear la cinta golpeándola o arrastrándola.

- 6. Los sistemas de junta deben tapar la placa acanalada de tal modo que la cinta quede protegida de la luz directa del sol, la lluvia y la suciedad. Además, las juntas deben disponer de separadores de profundidad (mínimo de 5 mm) y de orificios de desagüe de, al menos, 5 mm de diámetro, a 30 cm como máximo de distancia entre sí.
- iIMPORTANTE! Si la junta no tiene una tira de protección de goma que procure una buena impermeabilización, la placa deberá ser sellada con un kit especial para juntas o cinta.
- Para conocer la compatibilidad de los sistemas de perfiles, gomas y kits de sellado, nos referimos a las directrices de los fabricantes.
- 9. Temperatura mínima de aplicación +10°C. Rango de temperatura -30°C hasta +80°C.

FS

MASKING STRIPPER

TAPE GUN

FELT PAD

PRESSURE ROLLER

