

Beschreibung

Das HTH Kaltschrumpfband PSB ist ein selbstvulkanisierendes Klebeband aus Polyethylen für die Innenanwendung und ist geeignet zur Abdichtung von Luftkanälen. Durch den montagefreundlichen Entwurf des Klebebandes ergibt sich eine Arbeitersparnis von 80% im Vergleich zu anderen Abdichtungsmethoden. Das Klebeband ist gut geeignet für unregelmäßige Oberflächen.

Vorteile

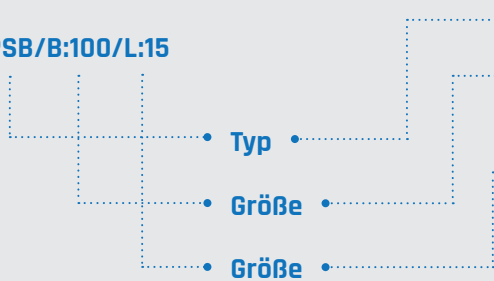
- gute Formanpassung
- dünne Bauform (0,95 mm +/- 3%)
- starke Haftung auf verz. Stahl oder Aluminium
- nachträgliches Erhitzen nicht notwendig

Alternativ

- Kaltschrumpfband, Aluminiumbeschichtet (**ASB/**)

Variantencode

KLEBA/PSB/B:100/L:15



Kaltschrumpfband		
Dimensionen Breite [mm]		
100	50	75
Dimension Länge = 15 m		

Technische Daten

Temperaturbereich:	-20°C bis 60°C
Betriebsdruck:	bis +4.000 Pa
Haftfähigkeit:	3,6 kg/cm (galvanisierter Stahl)
Brandschutz:	B2 (DIN 4102)

Bei der Verarbeitung des PSB-Kaltschrumpfbandes muss die Oberfläche immer sauber, trocken und fettfrei sein. Feuchtigkeit und Staubspuren haben negative Auswirkungen auf die Haftung.

