



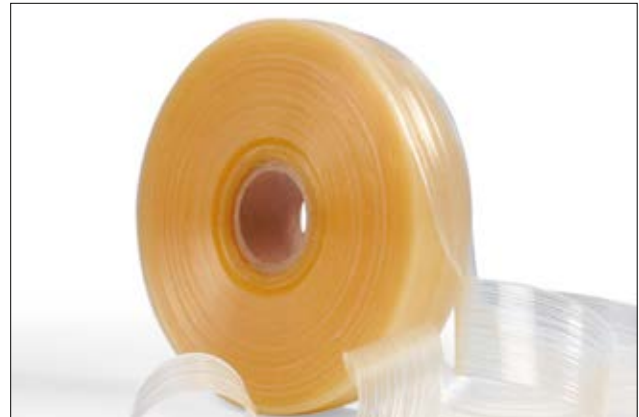
Schmelzklebeband für Wärmeschrumpfschläuche und Formteile

HMT200A

Zur Anwendung in Verbindung mit wärmeschrumpfenden Formteilen und Schläuchen. In der Regel halten Anwender Produkte mit und ohne Innenkleber vor. Werden jedoch nur gelegentlich Schrumpfprodukte mit Innenkleber benötigt, sind der erforderliche Lagerplatz und der benötigte Beschaffungsaufwand zu hoch. HMT200A ist die optimale Lösung: Schrumpfschläuche oder Formteile mit Innenkleber müssen nicht mehr separat bevorratet werden.

Hauptmerkmale

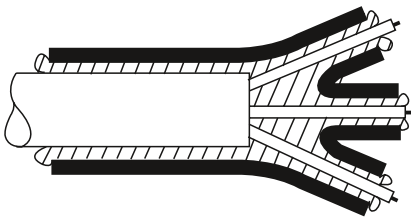
- Schmelzklebeband zur Montage oder Reparatur mit Schrumpfschläuchen oder Formteilen
- Optimaler Feuchtigkeitsschutz
- Halogenfrei



Schmelzklebeband HMT200A zur Abdichtung gegen Feuchtigkeit.



Schmelzklebeband HMT200A.



HMT200A

MATERIAL	Ethylvinylacetat (EVA)
Betriebstemperatur	-55 °C bis +105 °C
Zulassungen/Normen	DEF STAN 59-97 Typ W (w)

HF ✓

RoHS ✓

TYP	Dicke (T)	Breite (W)	Farbe	Rollenlänge	Art.-Nr.
HMT200A	0,25	25,0	Transluzent (TT)	10 m	354-02260
	0,25	25,0	Transluzent (TT)	50 m	354-02259

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.
Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.