

DCL-T

Film polyoléfine rétractable technique

LE DCL-T, film polyoléfine rétractable technique.

Ce film multi-applications est destiné aux produits nécessitant une résistance mécanique élevée. Idéal pour les produits lourds et produits possédant des côtés tranchants, le DCL-T est recommandé pour des applications d'emballage nécessitant un excellent résultat. idéal pour les machines à hautes et très hautes cadences.

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES:

- Excellentes qualités de soudure
- Excellentes qualités mécaniques
- Utilisation à hautes cadences
- Film non glissant à chaud et à froid



Le DCL-T est disponible:

- À plat ou dossé
- Pré-perforé ou non (standard non perforé)
- Epaisseurs : 9/12/15/19/25 μ

Propriétés / Epaisseurs	9 μ	12 μ	15 μ	19 μ	25 μ	
Rendement m ² /kg	120	91	73	58	44	
Rétraction	à 93°C (%)	32	22	22	22	20
	à 120°C (%)	75	55	55	55	50
Brillance 85% Netteté %	120-2	120-2.5	120-2.5	120-3	120-2.5	
Perméabilité	à la vapeur g/m ² /24h 35°/95%	30	17	15	12	9
	à l'oxygène au 1000cm ³ /m ² /24h	20	16	14	10	8
Temps de soudure à 200°C (secondes)	0,01	0,3	0,3	0,4	0,6	
Longueur	bobine à plat	4600	3200	2668	2134	1600
	bobine dossée	2300	1600	1334	1067	800

Certification qualité ISO9001 / 2008 et DIN EN 15593 / 2008.

Contact alimentaire : ce film est en règle avec les réglementations européennes 135/2994 et 10/2011 concernant les matières plastiques et les produits susceptibles d'être en contact avec des denrées alimentaires.

Responsabilité : les informations contenues dans ce document sont considérées comme des recommandations et non pas comme des spécifications produits. Toute information ou suggestion en relation avec le produit sont les meilleures informations disponibles pour nous et nous sommes sûrs de leurs fiabilités, elles ne peuvent pas être considérées comme un contrôle et sont sans garanties tant explicites que tacites.

Entreposage : -5 / +35°C à <80% d'humidité. Garantie 6 mois dès réception et sans exposition directe aux rayons du soleil.