

THERMOTAN'

Bandes et courroies thermosoudables

Revêtements de la gamme THERMOTAN

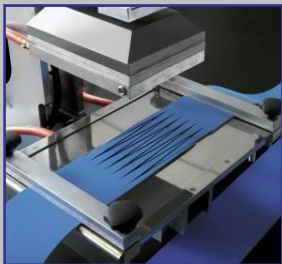
- En polyuréthane monobloc ou avec une armature polyester, les bandes peuvent être stables ou élastiques
- Couches de friction en tissu ou en élastomère pour les applications de transport de papier

Avantages de la gamme standard

- Temps sous presse réduit pour gain de temps lors de la maintenance
- Raccordement facilité avec le kit de jonctionnement adéquat
- Passage sur faibles diamètres d'enroulement - Antistatiques

Gamme spéciale élastique

- Sur mesure répondant aux applications avec entraxe fixe
- Nombreux coloris, alimentaire possible, antistatique...



- Installations à entraxe fixe
- Installations à faible encombrement
- Pesage, emballage, étiquetage
- Bureautique, affranchissement, mise sous pli
- Monétique, billettique, carte, automate bancaire
- Imprimerie, cartonnerie, tri postal
- Hygiène, pharmacie, cosmétique

Retrouvez plus d'informations sur notre site internet :

www.tanals.com



Liste non exhaustive - autres références possibles sur demande

	Références	Epaisseur tot. en mm		Couleur		R. à la rupture en N / mm % d'allongement nécessaire pour R	Tension T recommandée en % Charge à Tension T en N/mm après 200 heures	Diamètre mini tambour	Coefficient de friction face transport		Coefficient de friction face inférieure sur acier	Elément de traction	
		face transport	face tambour						sur papier	sur acier			
ELASTIQUE	ThermoTan' EL 09N	0.9	bleu	noir	20	500	5	0,9	15	0.8	0.4	0.4	-
	ThermoTan' EL 12N	1.20	bleu	noir	25	500	5	0.7	20	0.8	0.4	0.4	-
	ThermoTan' EL 14N	1.40	vert	noir	30	500	5	0.8	30	0.7	0.4	0.4	-
	ThermoTan' EL 15N	1.35	tissu bleu	noir	15	100	5	0.5	20	0.2	0.2	0.4	-
	ThermoTan' EL 16	1,7	bleu	noir	60	25	6	2,7	15	0,65	-	0,5	semi élastique
Egalement des possibilités infinies en bandes élastiques sans fin sur mesure s'adaptant à votre application Nous consulter ! (alimentaire, antistatique, coloris aux choix, pas de minimum de commande, délai court)													
NON ELASTIQUE	ThermoTan' TT 10N	1.00	tissu gris	tissu gris	45	13	1	4	15	0.2	0.2	0.2	polyester
	ThermoTan' FU 11N	1.00	bleu	noir	30	20	2	2	20	0.7 0.8	0.3 0.4	0.3 0.4	polyamide
	ThermoTan' FU 14N	1.40	bleu	bleu	35	12	1	8	20	0.7 0.8	0.3 0.4	0.3 0.4	polyester
	ThermoTan' KA 08N	0,8	vert	vert	45	13	1	4	15	0,6 0,7	0,3 0,4	0,2 0,3	polyester
	ThermoTan' KA 14N	1.40	bleu	bleu	45	13	1	4	20	0.8	0.4	0.5	polyester
	ThermoTan' KA 20N	2.00	noir	bleu	150	10	1	15	30	0.6	0.4	0.5	polyester
	ThermoTan' KA 25N	2.50	noir	bleu	300	10	1	25	40	0.6	0.4	0.5	polyester
	ThermoTan' KT 18N	1.80	NBR bleu	tissu bleu	100	13	1	4	30	0.9	0.5	0.5	polyester
	Thermotan' FZ 5E-12	1,25	bleu	NBR vert	90	13	1	5	35	0,6 0,7	-	0,5 0,6	polyester

Tanals vous propose également ses gammes :

- PEVETAN' en PVC
- POLYTAN' en polyuréthane
- GRAFICTAN' (arts graphiques)