

# Tasseaux, profils de guidage et bords de contenance



CHIORINO produit **tasseaux, profils de guidage et bords de contenance** avec des mélanges spéciaux en PVC ou en polyuréthane en duretés différentes qui garantissent flexibilité et résistance à l'abrasion et aux huiles. Ils sont étudiés pour s'adapter parfaitement aux mélanges de revêtement des bandes transporteuses et viennent se poser par des systèmes de jonctionnement qui garantissent une excellente tenue, à l'aide d'outillages sophistiqués auprès de tout les ateliers de transformation CHIORINO.

- ▶ **Couleurs standard:** voir tableaux. Autres couleurs spéciales sont livrables sur demande.
- ▶ **Diamètres minimum d'enroulement:** les valeurs des diamètres minimums d'enroulement sont indicatives et ont été déterminées à la température ambiante, sur la base d'une bande de 2 mm d'épaisseur. Les diamètres minimums d'enroulement pour les profils trapézoïdaux K, KN et S sont valables seulement pour la pose côté tambour.
- ▶ En cas de **contreflexion** (pour les guides K et S) augmenter ces valeurs de 50%.
- ▶ Il est déconseillé de poser les guides KN longitudinalement sur le côté transport. Pour la pose des profils K, KN et S consulter le Service Assistance Technique de CHIORINO.

Profil	Type	Mesures øxh	Épaisseur	Diamètre minimum (1)	Dureté	Couleurs standard		Notes
		[mm]				[mm]	[mm]	

### BORDS DE CONTENANCE EN POLYURÉTHANE

	C-U 10/20	10 x 20	1.7	50	85	✓	✓	Bords de contenance, sans base, posés longitudinalement. Ils permettent l'enroulement sur de petits diamètres.	Dans les plans ci-dessous sont indiqués la largeur et le pas des bords.
	C-U 10/30	10 x 30	1.7	70	85	✓	✓		
	C-U 10/40	10 x 40	1.7	100	85	✓	✓		
	C-U 10/50	10 x 50	1.7	120	85	✓	✓		
	C-U 20/60	20 x 60	1.7	150	85	✓	✓		
	C-U 20/80	20 x 80	1.7	190	85	✓	✓		

### BORDS DE CONTENANCE EN PVC AVEC ÂME TEXTILE

	CV-T 10/20	10 x 20	1.7	60	60	✓	✓	Bords de contenance avec âme textile, expressément conçus pour les bandes en PVC, quels que soient leur épaisseur et leur nombre de plis, et destinés à des emplois particuliers (par ex. secteur agro-alimentaire ou transport de produits génériques non emballés).	
	CV-T 10/30	10 x 30	1.7	80	60	✓	✓		
	CV-T 10/40	10 x 40	1.7	110	60	✓	✓		
	CV-T 10/50	10 x 50	1.7	140	60	✓	✓		
	CV-T 20/60	20 x 60	3.4	170	60	✓	✓		
	CV-T 20/80	20 x 80	3.4	210	60	✓	✓		

(1) Diamètre minimum calculé en fonction des conditions ambiantes à 20 °C

Profil	Type		Mesures øxh (mm)	Dureté (Sh.A)		Base		Couleurs standard			Pas minimum (mm)		Diamètre min. long. (L)		Diamètre min. transv. (l)		Notes			
	PVC	PUR		PVC	PU	pleine	creuse	■	■	■	long.	transv.	PVC	PU	PVC	PU				
	K6	K6 U	6 x 3	60	70	✓		✓	✓			40	40	30	35	30	30	Profils utilisés principalement comme guides sur les bandes transporteuses.		
	K6 TR	-	6 x 3	60	-	✓				✓		40	40	25	-	30	-			
	K8	K8 U	8 x 5	60	70	✓	✓	✓	✓			40	40	40	50	40	50			
	K8 TR	-	8 x 5	60	-	✓	✓			✓		40	40	30	-	40	-			
	K10	K10 U	10 x 6	60	70	✓	✓	✓	✓	✓		40	40	60	65	50	50			
	K10 TR	-	10 x 6	60	-	✓	✓			✓		40	40	50	-	50	-			
	K13	K13 U	13 x 8	60	70	✓	✓	✓	✓			45	45	80	85	80	80			
	K13 TR	-	13 x 8	60	-	✓	✓			✓		45	45	70	-	80	-			
	K17	K17 U	17 x 11	60	70	✓	✓	✓	✓			45	45	120	125	100	120			
K17 TR	-	17 x 11	60	-	✓	✓			✓		45	45	120	-	100	-				
K30	-	30 x 15	60	-	✓		✓	✓			60	60	220	-	150	-				
	KN8	KN8 U	8 x 5	60	70	✓	✓	✓	✓			40	40	35	40	-	-	Profils qui permettent une plus grande flexibilité et des diamètres d'enroulement plus petits.		
	KN8 GR	-	8 x 5	60	-	✓			✓			40	40	35	-	-	-			
	KN10	KN10 U	10 x 6	60	70	✓	✓	✓	✓			40	40	40	50	-	-			
	KN10 GR, blue	-	10 x 6	60	-	✓			✓	✓		40	40	40	-	-	-			
	KN13	KN13 U	13 x 8	60	70	✓	✓	✓	✓			45	45	50	60	-	-			
	KN13 GR	-	13 x 8	60	-	✓			✓			45	45	50	-	-	-			
	KN17	KN17 U	17 x 11	60	70	✓	✓	✓	✓			45	45	100	120	-	-			
KN30	-	30 x 15	60	-	✓		✓	✓			60	60	180	-	-	-				
	S8	S8 U	8 x 8	60	70	✓	✓	✓	✓			40	40	80	70	50	50	Profils posés transversalement ou longitudinalement.		
	S12	S12 U	12 x 12	60	70	✓	✓	✓	✓			45	45	120	100	80	80			
	S15	-	15 x 20	60	-		✓	✓	✓			60	60	220	-	100	-			
	S20	-	20 x 15	60	-		✓	✓	✓			60	60	220	-	130	-			
	S25	-	20 x 25	60	-		✓	✓	✓			60	60	300	-	150	-			
	-	L20 U HP	10 x 20	-	70	✓		✓	✓			-	40	-	-	-	40	Profils transversaux, en PU HP dureté 70 Sh.A, avec flexibilité élevée.		
	-	L30 U HP	10 x 30	-	70	✓		✓	✓			-	40	-	-	-	40			
	-	L40 U HP	10 x 40	-	70	✓		✓	✓			-	40	-	-	-	40			
	-	L50 U HP	10 x 50	-	70	✓		✓	✓			-	40	-	-	-	40			
	-	L80 U HP	10 x 80	-	70	✓		✓	✓			-	40	-	-	-	40			
	-	T20 U HP	10 x 20	-	70	✓		✓	✓			-	40	-	-	-	40	Profils en PU HP dureté 70 Sh.A, avec flexibilité élevée.		
	-	T30 U HP	10 x 30	-	70	✓		✓	✓			-	40	-	-	-	40			
	-	T40 U HP	10 x 40	-	70	✓		✓	✓			-	40	-	-	-	40			
	-	T50 U HP	10 x 50	-	70	✓		✓	✓			-	40	-	-	-	40			
	-	T60 U HP	10 x 60	-	70	✓		✓	✓			-	40	-	-	-	40			
	-	T20 U	20 x 20	-	85	✓		✓	✓			-	45	-	-	-	60			
	-	L30 U	20 x 30	-	85	✓		✓	✓			-	45	-	-	-	60	Profils en polyuréthane transversaux inclinés.		
	-	L40 U	20 x 40	-	85	✓		✓	✓			-	45	-	-	-	60			
	-	L50 U	20 x 50	-	85	✓		✓	✓			-	45	-	-	-	60			
	-	L80 U	20 x 80	-	85	✓		✓	✓			-	45	-	-	-	60			
	-	T20 U	20 x 20	-	85	✓		✓	✓			-	45	-	-	-	60			
	-	T30 U	20 x 30	-	85	✓		✓	✓			-	45	-	-	-	60	Profils en polyuréthane transversaux.		
	-	T40 U	20 x 40	-	85	✓		✓	✓			-	45	-	-	-	60			
	-	T50 U	20 x 50	-	85	✓		✓	✓			-	45	-	-	-	60			
	-	T60 U	20 x 60	-	85	✓		✓	✓			-	45	-	-	-	60			
	L20	-	23 x 20	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	80	-	Profils en PVC transversaux inclinés.		
	L30	-	23 x 30	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	80	-			
	L40	-	23 x 40	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	80	-			
	L50	-	27 x 50	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	100	-			
	L60	-	27 x 60	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	100	-			
	L70	-	27 x 70	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	100	-			
	L80	-	27 x 80	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	100	-			
	-	T20	-	23 x 20	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	80		-	
	T30	-	23 x 30	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	80	-	Profils en PVC transversaux.		
	T40	-	23 x 40	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	80	-			
	T50	-	27 x 50	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	100	-			
	T60	-	27 x 60	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	100	-			
	T70	-	27 x 70	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	100	-			
	T80	-	27 x 80	60	-		✓	✓	✓			-	55	-	-	100	-			
	-	L20 RF	-	20 x 20	60	-	✓		✓	✓			-	50	-	-	80		-	Profils transversaux inclinés avec base pleine.
	-	L30 RF	-	20 x 30	60	-	✓		✓	✓			-	50	-	-	80		-	
-	L40 RF	-	20 x 40	60	-	✓		✓	✓			-	50	-	-	80	-			
-	L50 RF	-	20 x 50	60	-	✓		✓	✓			-	50	-	-	80	-			
-	L70 RF	-	20 x 70	60	-	✓		✓	✓			-	50	-	-	80	-			
	-	T20 RF	-	20 x 20	60	-	✓		✓	✓			-	50	-	-	80	-	Profils transversaux avec base pleine.	
	-	T30 RF	-	20 x 30	60	-	✓		✓	✓			-	50	-	-	80	-		
	-	T40 RF	-	20 x 40	60	-	✓		✓	✓			-	50	-	-	80	-		
	-	T50 RF	-	20 x 50	60	-	✓		✓	✓			-	50	-	-	80	-		
	-	T60 RF	-	20 x 60	60	-	✓		✓	✓			-	50	-	-	80	-		
	-	T80 RF	-	20 x 80	60	-	✓		✓	✓			-	50	-	-	80	-		

(1) Diamètre minimum calculé en fonction des conditions ambiantes à 20 °C