










PERFILES TRANSVERSALES Y GUIAS LONGITUDINALES

Tipo de perfil	Denominación		Medidas b x h [mm]	Distancia mín. [mm]		Diám. mín. (1) [mm]		Base		Dureza [Sh.A]		Notas
	PVC	PUR		long.	transv.	long.	transv.	sin ranuras P	con ranuras S	PVC	PUR	
	K6	-----	6 x 3	40	40	30	50	•	--	60	--	Perfiles trapeciales utilizados como guías en bandas transportadoras.
	K8	K8 U	8 x 5	40	40	40	50	•	•	60	70	
	K10	K10 U	10 x 6	40	40	60	50	•	•	60	70	
	K13	K13 U	13 x 8	45	45	80	80	•	•	60	70	
	K17	K17 U	17 x 11	45	45	120	100	•	•	60	70	
	K30	-----	30 x 15	60	60	220	150	•	--	60	70	
	KN8	KN 8 U	8 x 5	40	40	35	--	•	•	60	70	Perfiles trapeciales utilizados como guías en bandas transportadoras. El tipo KN (dentado) permite una mayor flexibilidad y su utilización con diámetros de tambor reducidos.
	KN10	KN10 U	10 x 6	40	40	40	--	•	•	60	70	
	KN13	KN13 U	13 x 8	45	45	50	--	•	•	60	70	
	KN17	KN17 U	17 x 11	45	45	100	--	•	•	60	70	
		KN30	-----	30 x 15	60	60	180	--	•	--	60	
	S8	S8 U	8 x 8	40	40	80	50	•	•	60	70	Perfiles de sección cuadrada o rectangular. Aplicados transversalmente o longitudinalmente para transportes inclinados o como bordes laterales de contención.
	S12	S12 U	12 x 12	45	45	120	80	•	•	60	70	
	S15	-----	15 x 20	60	60	220	100	--	•	60	70	
	S20	-----	20 x 15	60	60	220	130	--	•	60	70	
	S25	-----	20 x 25	60	60	300	150	--	•	60	70	
	L20	-----	23 x 20	--	55	--	80	--	•	60	--	Perfiles transversales inclinados (a 80°).
	L30	-----	23 x 30	--	55	--	80	--	•	60	--	
	L40	-----	23 x 40	--	55	--	80	--	•	60	--	
	L50	-----	27 x 50	--	55	--	100	--	•	60	--	
	L60	-----	27 x 60	--	55	--	100	--	•	60	--	
	L70	-----	27 x 70	--	55	--	100	--	•	60	--	
	L80	-----	27 x 80	--	55	--	100	--	•	60	--	
	T20	-----	23 x 20	--	55	--	80	--	•	60	--	Perfiles transversales perpendiculares a la banda (a 90°).
	T30	-----	23 x 30	--	55	--	80	--	•	60	--	
	T40	-----	23 x 40	--	55	--	80	--	•	60	--	
	T50	-----	27 x 50	--	55	--	100	--	•	60	--	
	T60	-----	27 x 60	--	55	--	100	--	•	60	--	
	T70	-----	27 x 70	--	55	--	100	--	•	60	--	
	T80	-----	27 x 80	--	55	--	100	--	•	60	--	
		L20 U	20 x 20	--	55	--	60	•	--	--	85	Perfiles transversales inclinados (a 80°) con doble inclinación, en poliuretano, aptos para ser utilizados con diámetros de tambor reducidos.
		L30 U	20 x 30	--	55	--	60	•	--	--	85	
		L40 U	20 x 40	--	55	--	60	•	--	--	85	
		L50 U	20 x 50	--	55	--	60	•	--	--	85	
		L80 U	20 x 80	--	55	--	60	•	--	--	85	
		T20 U	20 x 20	--	55	--	60	•	--	--	85	Perfiles transversales perpendiculares a la banda (a 90°) con doble inclinación, en poliuretano, aptos para ser utilizados con diámetros de tambor reducidos.
		T30 U	20 x 30	--	55	--	60	•	--	--	85	
		T40 U	20 x 40	--	55	--	60	•	--	--	85	
		T50 U	20 x 50	--	55	--	60	•	--	--	85	
		T60 U	20 x 60	--	55	--	60	•	--	--	85	
	L20 RF	-----	20 x 20	--	65	--	80	•	--	60	--	Perfiles transversales inclinados (a 80°). La falta de ranuras no permite a los residuos de material de colocarse entre la base del perfil y la superficie de la banda.
	L30 RF	-----	20 x 30	--	65	--	80	•	--	60	--	
	L40 RF	-----	20 x 40	--	65	--	80	•	--	60	--	
	L50 RF	-----	20 x 50	--	65	--	80	•	--	60	--	
	L70 RF	-----	20 x 70	--	65	--	80	•	--	60	--	
	T20 RF	-----	20 x 20	--	65	--	80	•	--	60	--	Perfiles transversales inclinados (a 90°). La falta de ranuras no permite a los residuos de material de colocarse entre la base del perfil y la superficie de la banda.
	T30 RF	-----	20 x 30	--	65	--	80	•	--	60	--	
	T40 RF	-----	20 x 40	--	65	--	80	•	--	60	--	
	T50 RF	-----	20 x 50	--	65	--	80	•	--	60	--	
	T60 RF	-----	20 x 60	--	65	--	80	•	--	60	--	
	T80 RF	-----	20 x 80	--	65	--	80	•	--	60	--	

(1) Diámetros mín. que se refieren a temperatura ambiente de 20°C