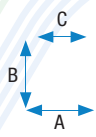
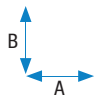


# Perfiles guía de PU y de PVC



Tipo	Materia	Color					Medidas			Ø de flexión		Dureza (ShA)	Peso (g/m)	Venta por (ml)
		Blanco	Azul	Verde petrol	Verde oscuro	Translucido	(mm)			mini (mm)				
							a	b	c	Lado inf.	Lado sup.			
CR = dentado														
TR6/4	TPU	○	●				6	4	4	35	40	70	30	250
TR8/5	TPU	○	●	●			8	5	5	50	60	70	34	250
TR10/6	TPU	○	●	●			10	6	6	60	80	70	60	250
TR13/8	TPU	○	●	●		○	13	8	8	90	110	70	93	125
TR17/11	TPU	○	●	●			17	11	10	120	140	70	174	125
TR22/14	TPU					○	22	14	13	150	170	62	265	75
CR = liso														
TR6/4CR	TPU	○	●				6	4	4	25	35	70	23	250
TR8/5CR	TPU					○	8	5	5	40	40	60	34	250
TR10/6CR	TPU	○	●				10	6	6	50	90	70	60	250
TR13/8CR	TPU	○	●				13	8	8	80	100	70	93	125
TR17/11CR	TPU					○	17	11	10	100	120	70	174	125
R10/10	TPU	○	●				10	10	-	100	140	70	125	200
PVC														
TR8/5	PVC	○	●	●			8	5	5	40	60	60	33	250
TR10/6	PVC	○	●	●			10	6	6	60	80	60	57	250
TR13/8	PVC	○	●	●			13	8	8	80	120	60	88	125
TR17/11	PVC	○	●	●			17	11	10	120	150	60	164	125
TR17/15	PVC	○		●			17	15	8	120	180	60	230	200
TR22/14	PVC	○		●			22	14	13	160	240	60	265	75
CR = liso														
TR10/6CR	PVC	○	●	●			10	6	6	45	100	60	57	250
TR13/8CR	PVC	○	●	●			13	8	8	60	130	60	88	125
TR17/11CR	PVC	○		●			17	11	10	100	180	60	164	125
R10/10	PVC	○		●			10	10	-	90	120	55	125	200

## Otros perfiles guía de PU o de PVC rectangulares disponibles bajo solicitud



Tipo	Materia	Color			Ancho max	Ø de flexión	Dureza
b (mm)		Blanco	Azul	Verde petrol	a max (mm)	mini (mm)	(ShA)
2	TPU	○	●		60	30	85
2,5	TPU	○	●	●	60	40	85
3	TPU	○	●	●	60	50	85
4	TPU	○		●	60	80	85
5	TPU			●	60	120	85
6	TPU	○			40	140	85
8	TPU	○			30	160	85
6	PVC	○			40	90	70

Ojo: los Ø de flexión están indicados a título informativo, para uso a 20°C.

## Consejos para determinar las ranuras en los tambores:

