

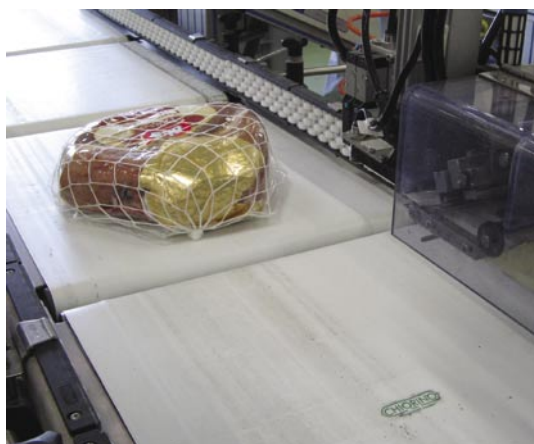
BANDAS ELÁSTICAS PARA LA CONFECCIÓN Y EL PESADO

SERIE "EL"

DE POLIURETANO TERMOPLÁSTICO

Características y ventajas de las bandas **ELÁSTICAS** CHIORINO:

- Sin núcleo textil: no necesitan de tensores
- Elevada recuperación elástica y perfecta estabilidad dimensional
- El poliuretano termoplástico garantiza homogeneidad de la superficie, sobre toda la zona del empalme
- La composición monolítica garantiza la máxima higiene en el transporte de alimentos
- Limpieza fácil, y resistencia a los lavados frecuentes
- Las bandas EL "HP" cumplen con el concepto **HACCP**
- Instalación "hecho por ti" con equipos "Fast Joint" CHIORINO



	Composición		Conform. FDA	Antiestat. perman.	Espesor total [mm]	Peso [kg/m²]	Diám. mín. (1) [mm]	Tracción al 8% [N/mm]	Tracción máx. adm. [N/mm]	Resistencia temperatura [°C]		Coef. de fricción compar.
	material	color								mín.	máx.	
EL 2-U10 FL	poliuretano termoplástico monolítico	●	sì	sì	1,0	1,2	10	2	2	-20	+60	medio
EL 2-U10 W		○	sì	no	1,0	1,0	10	2	2	-20	+60	bajo
EL 2-U10 HP blue		●	sì	no	1,0	1,1	10	2	2	-30	+60	medio
EL 2-U10 HPW		○	sì	no	1,0	1,1	10	2	2	-30	+60	medio
EL 3-U15 FL		●	sì	sì	1,5	1,6	10	3	3	-20	+60	medio
EL 4-U20 FH		●	sì	no	2,1	2,1	10	4	4	-20	+60	medio
EL 4-U20 W		○	sì	no	2,0	2,2	10	4	4	-20	+60	bajo

(1) Diámetro mínimo calculado en base al tipo de empalme recomendado por CHIORINO.

Los datos indicados en la presente ficha, han sido desarrollados en los laboratorios y con equipos CHIORINO, con una temperatura de +23°C y con una humedad relativa del 50%. Se podrán realizar cambios, sin previo aviso.