



Correas transportadoras y elevadoras

UNIPLY:

- Correa lisa monocarcásica, tejido sólido 100% poliéster.
- Impregnación y cobertura en Policloruro de Vinilo (PVC) negro.
- Retardante de la llama.
- Moderadamente resistente a los aceites.
- Moderada resistencia a la abrasión.

UNIPLY AARA:

- Correa lisa monocarcásica, tejido sólido 100% poliéster.
- Impregnación y cobertura en Policloruro de Vinilo (PVC) gris.
- Autoextinguible (Ignífuga).
- Resistente a los aceites.
- Antiestática.

Tipo	Tensión de trabajo		Espesor mm	Peso Kg/m ²	Diámetro Min. Rodillo (mm)	Proyección Máx. cangilones (mm)
	P.I.W.	Kg/cm				
T-120	120	22	3,5	3,8	70	
T-150	150	27	4,0	4,3	120	
T-170	170	30	4,2	4,5	150	120
T-200	200	36	5,2	4,7	220	150
T-250	250	45	5,4	5,5	250	175
T-300	300	54	5,6	6,4	280	195
T-400	400	72	6,0	6,7	350	220
T-500	500	91	6,2	6,9	450	230
T-600	600	106	6,5	7,3	550	250
T-700	700	123	7,0	8,0	570	260

Nomenclaturas

Polímero de impregnación y cobertura
PVC: Policloruro de Vinilo

Superficie de la cobertura
C: Cobertura lisa
FS: Cobertura raspada
DT: "Drag Top" Cobertura corrugada tipo semicírculo

Calidad de cobertura e impregnación
S: Blanco Sanitario
AARA: Ignífuga-Antiestática.
Resistente a aceites
FERTIMAX: Alta resistencia a los fertilizantes