

## Building Wires Insulation Lines

*Líneas de aislamiento para cables de listín*

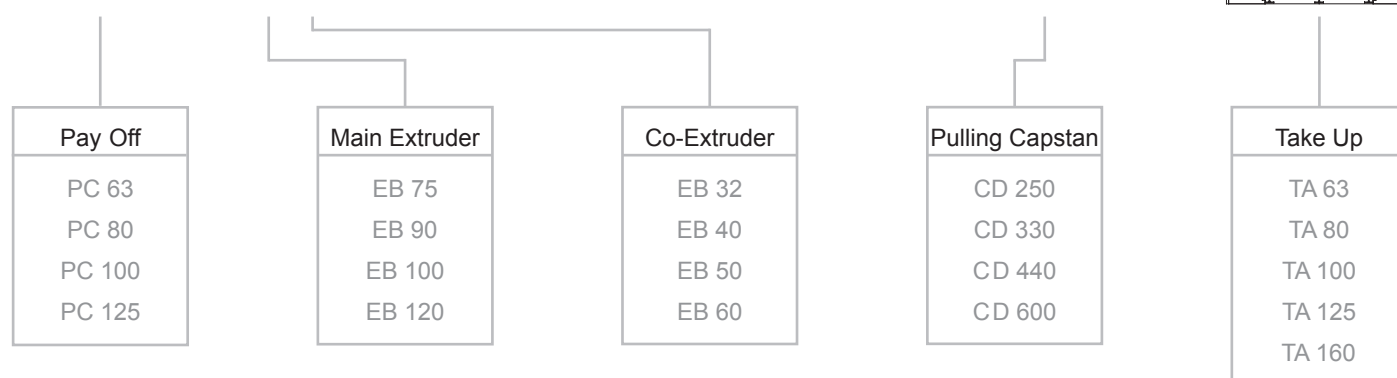
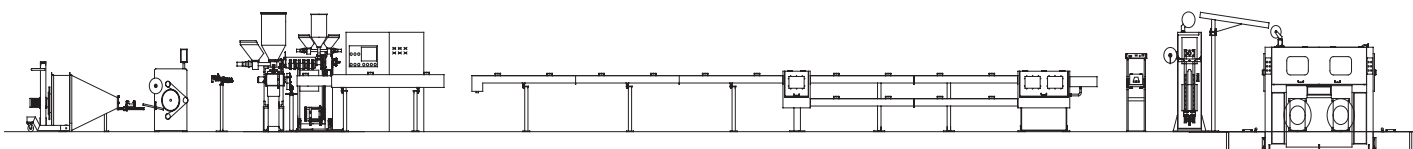


EN

- Building Wires insulation lines suitable for several thermoplastic compounds such as PVC, PE, XLPE and LSHF.
- Optionally the insulation line can be equipped with a co-extruder for color skinning & stripping purposes.
- Our range is completed with THHN insulation lines by including a tandem extruder for PA (Nylon) outer jacketing.

## High Speed Building Wires Insulation Line [1.5 mm<sup>2</sup> - 16 mm<sup>2</sup>]

*Línea de Alta Velocidad de Aislamiento para Cables de Construcción*



Model / Modelo	EH-75	EH-90	EH-100	EH-120
Cross Section / Sección nominal [mm <sup>2</sup> ]	1.5-6	1.5-10	1.5-16	1.5-16
Finished Ø / Ø del conductor [mm]	6	8	10	14
Max. Line Speed / Velocidad de línea [m/min]	600	800	900	1200



Color Dosing Units Detail

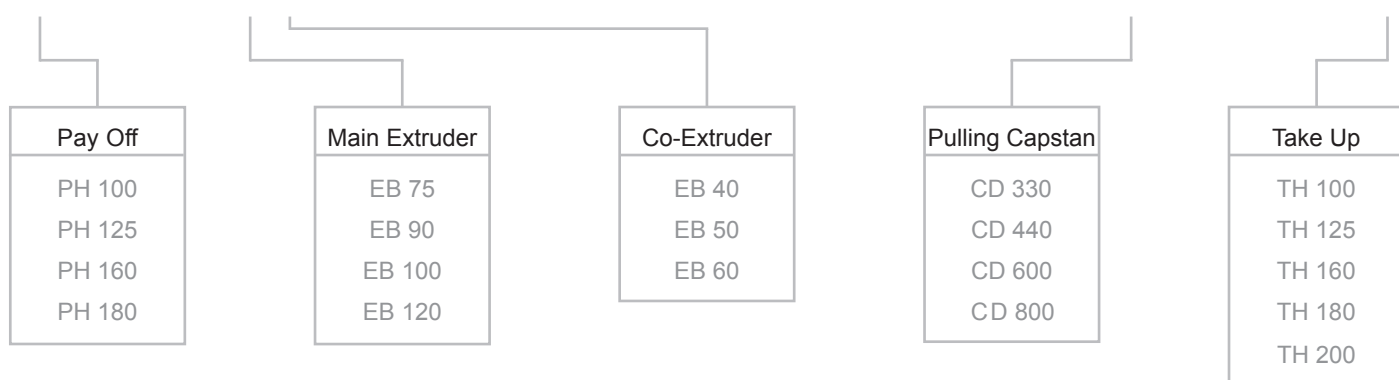
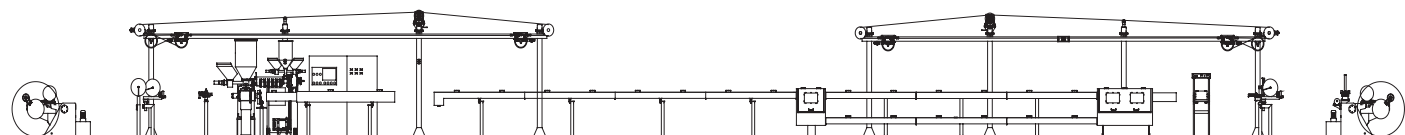


ES

- Líneas de aislamiento para Cables de Construcción indicada para diversos materiales termoplásticos tales como PVC, PE, XLPE y LSHF.
- Opcionalmente puede equiparse con una co-extrusora para el coloreado en skin y/o marcado longitudinal.
- Nuestro rango se completa con las líneas de aislamiento THHN en las que se incluye una extrusora en tandem para chaqueta externa de PA (Nylon).

## Low Voltages Cable Insulation Line [16 mm<sup>2</sup> - 240 mm<sup>2</sup>]

Línea de Aislamiento para Cables de Construcción



**Remark:** This line configuration can be also used for sheathing of 2/3/4 cores of smaller sizes of building wires.

**Nota:** Esta configuración también sirve para el enchaquetado de 2/3/4 cables aislados de pequeñas secciones.

Model / Modelo	EW-90	EW-100	EW-120	EW-150
Cross Section / Sección nominal [mm <sup>2</sup> ]	10-50	10-70	16-150	25-240
Finished Ø / Ø del conductor [mm]	15	20	25	30
Max. Line Speed / Velocidad de línea [m/min]	100	150	250	350