

SOPORTE PARA
TRANSPORTADOR

PASARELA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 2 TIPOS:

- 1 ATORNILLABLES REGULABLES**
 - Porterías formadas con perfiles UPN 100 con una serie de agujeros para poder poner el transportador con una inclinación determinada
 - Se colocan cada 3 m
 - La dimensión H es variable, aunque 350 mm es su valor estándar
 - Su longitud L puede ser 700, 900 ó 1100 mm
- 2 HEA 100**
 - Soportes apoyados en las alas de las vigas de la pasarela para poder disponer las patas del transportador
 - Llevan agujeros prediseñados para su fijación

