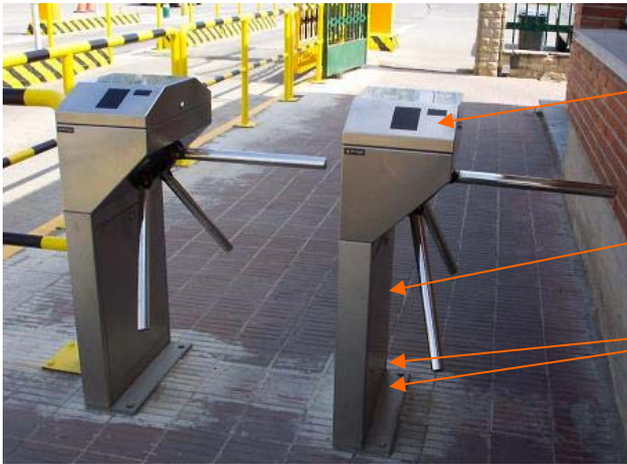


Integración de Lectoras y pictogramas en Tornos

Ejemplo con tornos cortos modelo 8208 bidireccionales y abatibles con pictogramas y lectoras de proximidad GP20, válido también para los modelos 8213 largos.

Se colocan los metraquilatos en ambos lados del torno a ras, mediante corte por láser, dejando espacio y tortillería para poder instalar las lectoras al lado de cada pictograma.

También se sueldan unos espárragos en la columna vertical (tras la tapa con llave) para poder fijar la controladora de control de accesos y unas bridas/soportes para poder fijar la fuente de alimentación.



Lectoras por dentro
En ambos lados

Espárragos para
Controladora

Bridas para fijar
Fuente de
Alimentación



Detalle de fijación vista desde el interior de la lectora de un 8213

Tubo Interflex ONDAPLAST T-9 flexible de acero con funda PVC de 0,92 cm Ø y 120 cm de largo para pasar cable de comunicaciones desde lectora alejada a controladora y no tener interferencias.



Lectoras por dentro
en ambos
lados

Espárragos para
Controladora

Bridas para
fijar Fuente de
Alimentación

