



Instalación de pilonas Hospitalet con pletina (H214P) en el aeropuerto de Tallin (Estonia) para la regulación del tráfico y el flujo peatonal, mejorando la seguridad y organización del espacio urbano.

Tallin (Estonia)

Instalación de pilonas Hospitalet con pletina (H214P) en el aeropuerto de Tallin (Estonia) para la regulación del tráfico y el flujo peatonal, mejorando la seguridad y organización del espacio urbano.



El proyecto de instalación de **pilonas Hospitalet con pletina** en el nuevo estacionamiento **del aeropuerto de Tallin, el más grande de Estonia**, tiene como objetivo mejorar la organización y la seguridad del tráfico en la zona. Este aparcamiento está diseñado para ofrecer un servicio rápido, cómodo y accesible a los pasajeros que necesitan estacionar sus vehículos de manera eficiente. Con un promedio de aproximadamente 7,400 pasajeros diarios que utilizan el aeropuerto, la necesidad de un espacio bien organizado y seguro es fundamental.

Se han utilizado pilonas Hospitalet, que destacan por su diseño simple y funcional. Estas pilonas están fabricadas en hierro, con un acabado en color negro forja, y cuentan con un anillo en acero inoxidable que les otorga un toque distintivo. La Pilona Hospitalet está disponible en diferentes versiones, como extraíble, flexible, con pletina y con pletina-tronco empotrable, lo que permite adaptarlas a las necesidades específicas del entorno. Esta instalación contribuye no solo a la regulación del tráfico, sino también a la seguridad y organización del espacio urbano del aeropuerto.



V. | La mejora y evolución constante de nuestros productos, puede provocar algunas modificaciones en las especificaciones técnicas y características de los mismos sin previo aviso.

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000