

ACCESORIOS Y SERVICIOS

TORRETAS DE SERVICIOS

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Dimensiones	Base, altura y anchura variables en función de la aplicación; alturas entre 500 mm y 1500 mm
Acabado	Acabado exterior con material anticorrosivo (plástico prensado, aluminio pintado o acero inoxidable)
Servicios	Electricidad: combinaciones de tomas eléctricas monofásicas y/o trifásicas de 16 A a 250 A Agua: combinaciones de salidas de agua de 1/2" a 1", incluyendo manguera con soporte apropiado
Protección	Equipadas con interruptor diferencial y un interruptor para la prevención de sobrecargas
Color	Gama y patrones diversificados
Fabricación	Proveedor certificado CE
Accesorios y Opciones	Control de consumos a través de contadores y lectores analógicos o digitales, asociados a sistemas de tarjetas de crédito o fichas. Integración en sistemas de gestión global de la infraestructura

APLICACIONES

- Estructuras fijas en tierra
- Pantalanes flotantes
- Muelles de combustible y de servicios
- Campings y zonas de autocaravanas
- Espacios de ocio



ACCESORIOS Y SERVICIOS

TORRETAS PARA MEGAYATES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Estructura	Chasis interno de aluminio marítimo y recubrimiento de aluminio marítimo pintado o de acero inoxidable
Material	Aluminio marítimo pintado o de acero inoxidable
Potencia	Tomas CEI309 o Marechal entre 16 A y 600A, monofásicas y/o trifásicas
Estanqueidad	IP65



TORRETAS EV

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Estructura	Acero galvanizado pintado Protección contra sobrecarga Iluminación LED
Fabricación	Proveedor certificado ISO9001, CE
Opcional	También está disponible como una unidad de alta velocidad con una o dos salidas IEC 62196, proporcionando una carga monofásica o trifásica desde 3,6 kW a 22 kW.



WALLPOD

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Acabado	Disponible en una amplia variedad de colores
Estructura	Material anticorrosivo (fibra, acero inoxidable o aluminio)
Capacidad	16amp (3.6kW) o 32amp (7.2 kW) Esta unidad también proporciona una toma doméstica IP65 de 13amp





ACCESORIOS Y SERVICIOS

TORRETAS DE EMERGENCIA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Estructura	Classic: Carcasa interna de acero galvanizado y carcasa extena de aluminio Quantum: Cuerpo de aluminio extruido anodizado
Fabricación	Proveedor certificado ISO9001, CE
Opcional	Boya con retinida, extintor de polvo químico y caja de primeros auxilios, linterna de emergencia y sirena

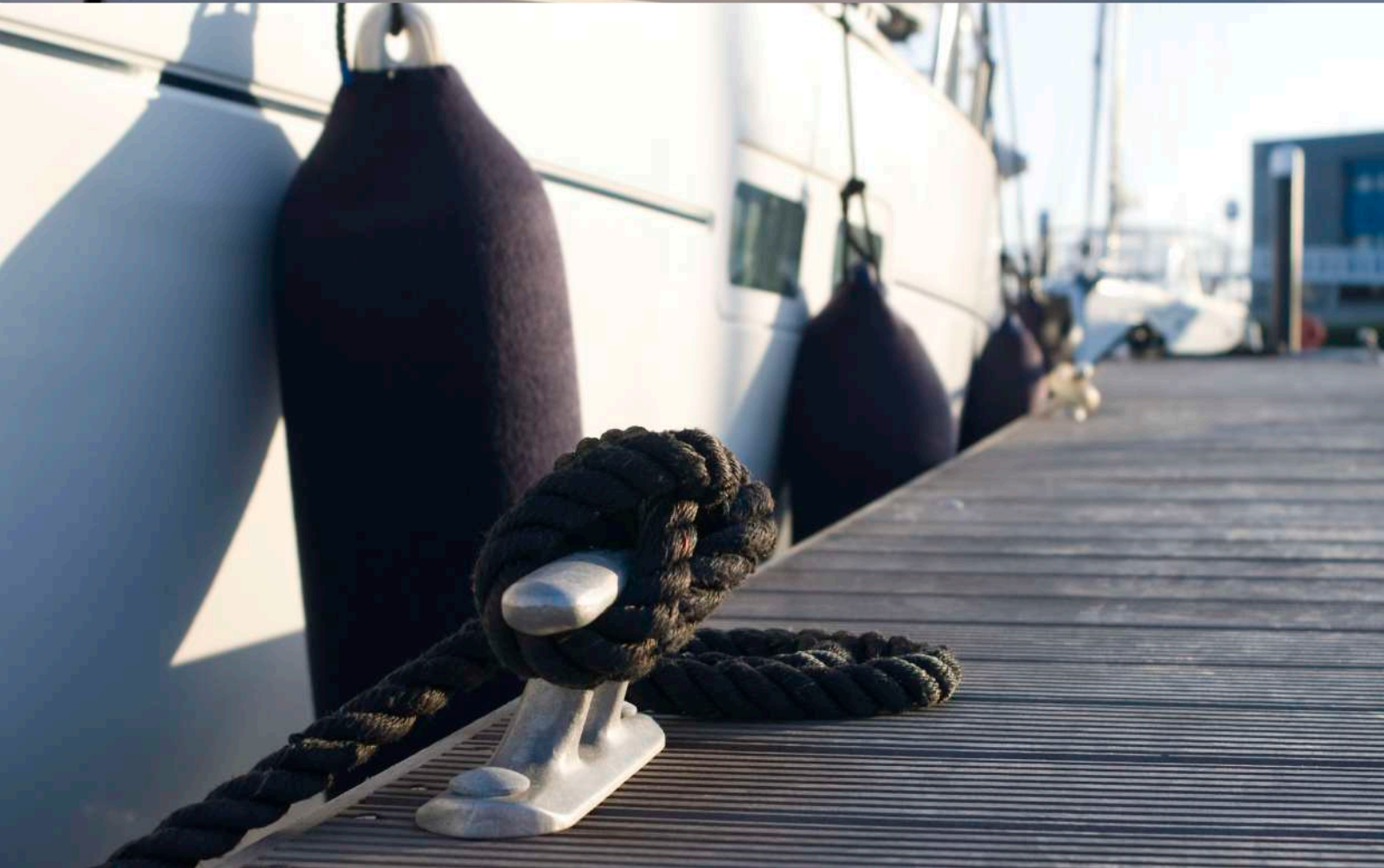


ESCALERAS DE EMERGENCIA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones	Disponible en varios tamaños y configuraciones
Estructura	Material anticorrosivo (fibra, acero inoxidable o aluminio)
Instalación	Fijación lateral o superior mediante tornillería de acero inoxidable





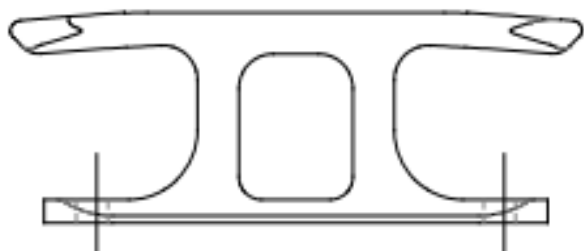
ACCESORIOS Y SERVICIOS

CORNAMUSAS Y BOLARDOS

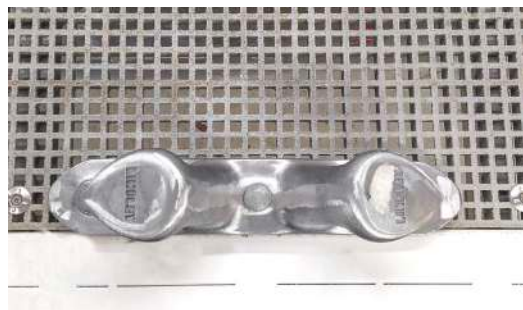
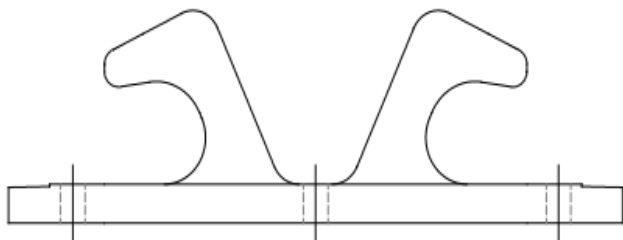
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Estructura	Aluminio fundido
Instalación	Fijación por medio de tornillería de acero inoxidable

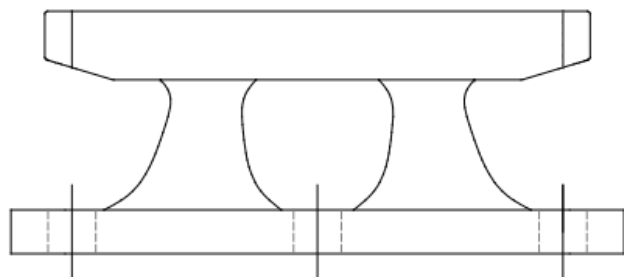
CORNAMUSAS DE 3T



BOLARDOS DE 5T



CORNAMUSAS DE 8T



BOLARDOS DE 10T

