

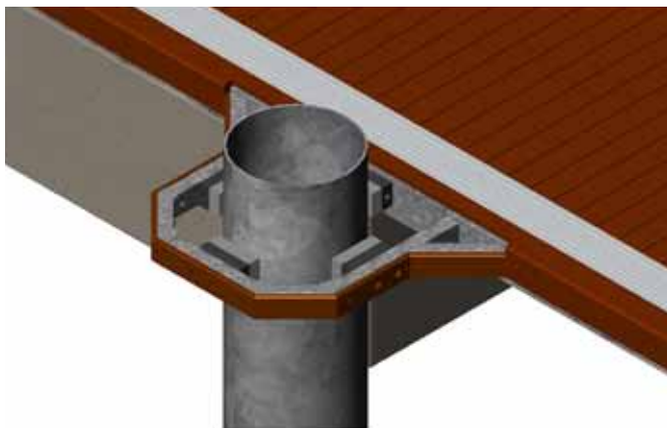
## SISTEMAS DE AMARRE

# ANILLAS PARA PILOTES

El sistema de amarre a través de anillas para pilotes está formado por una anilla que envuelve el pilote fijándolo junto al pantalán y ajustándolo a los cambios de las mareas.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Dimensiones</b>	Disponibles en varias dimensiones
<b>Estructura</b>	Pilotes en tubo de acero de calidad X50 o superior, diámetros de 340 a 610mm, movimiento longitudinal y espesor mínimo de 10mm. Acero galvanizado pintado o aluminio



## VIGAS DE PARED

Los sistemas de amarre a través de vigas HEB de acero galvanizado pueden ser fijas al muelle con anclajes químicos.

Las abrazaderas de las vigas de pared son equipadas con material de baja fricción y con sistemas de amortiguación de impacto, así como con un dispositivo de ajuste para minimizar cualquier holgura.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Dimensiones</b>	Disponibles en varias dimensiones
<b>Estructura</b>	Vigas HEB (160-220) en acero galvanizado pintado o aluminio

