

### ANILLAS DE ACERO

En el caso de fondeo de pantalanes y rompeolas flotantes de hormigón mediante pilotes se recomienda el uso de anillas fabricadas en acero galvanizado.

Estas anillas, que fijan el pantalán abrazando a la tubería, van fijadas al pantalán mediante tortillería de acero inoxidable.

Las anillas estarán dotadas de 4 rodillos de caucho de alta resistencia y núcleo de nylon con ejes de acero inoxidable de Ø22 mm, que amortiguan los golpes contra los pilotes producido por el movimiento de los pantalanes debido al oleaje. De esta forma se minimizan los ruidos y la aparición de holguras y desajustes por el continuo golpeteo de la estructura contra los tubos. Estas anillas incluyen defensa de madera tropical imputrescible de la misma calidad que la instalada en los pantalanes.

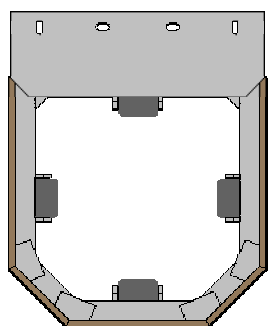


Fig.1

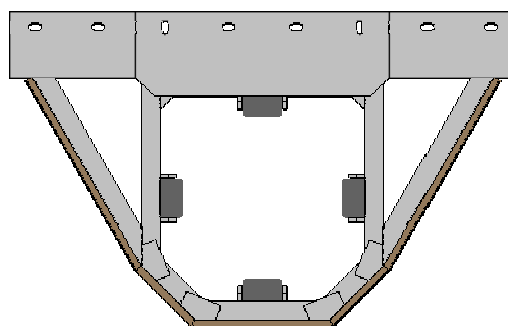


Fig.2

El tamaño de estas anillas está en función del pilote al cual van destinados siendo los diámetros habituales de 610mm y 660mm y hasta 810mm. Con los de mayores diámetros se recomienda el uso de anillas reforzadas (Fig.2)