

Sistema PFEIFER de atirantado con barra tipo 860 compuesto por:

Cabezal PFEIFER tipo 860 + barra + manguito + barra + cabezal.  
Detalle de cabezal sistema 860

*PFEIFER 860 Tension rod system consist of:*

*End fitting type 860 + tension rod + coupler + tension rod + end fitting.  
Detail of end fitting system 860*



Proyecto · Project

**Puente Benalmadena**

**Benalmadena's bridge**

Ubicación · Location

BENALMÁDENA ( Málaga )

*BENALMADENA-( MÁLAGA )*

Propiedad · Owner  
Cliente · Client

Urbanización LA PERLA

*LA PERLA*

Año · Year of Construction

2004

*2004*

ingeniería · Structural Engineers

SILGA INGENIERÍA

*SILGA ENGINEERING OFFICE*

Constructora · Building company

FERROVIAL AGROMAN

*FERROVIAL AGROMAN*

Artículos suministrados PFEIFER ·  
Scope of works PFEIFER

Cable espiral tipo OSS galvanizado, terminales 960+964  
Sistema de atirantado tipo 860 de PFEIFER con barra. todos los componentes galv. cal. los sistemas de atirantado PFEIFER están certificados.

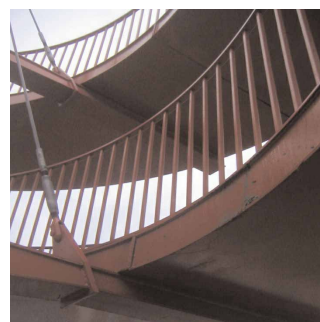
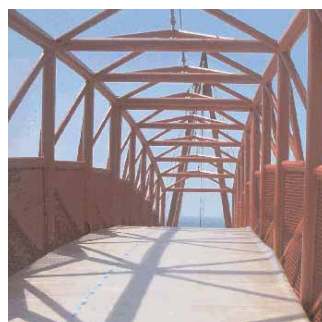
*Cable system OSS galvan coated, end fittings 960+964  
PFEIFER Tension rod system 860. All the components hot deep galv. The PFEIFER CABLE SYSTEM and the tension rod system are certified.*

Sistema de atirantado con cable compuesto por:

Terminal PFEIFER tipo 960 + cable espiral tipo OSS galvanizado + terminal tipo 964.

*Cable system consist of:*

*PFEIFER End fitting type 960+OSS type cable,galvan coated + end fitting type 964.*



Sistema 860 compuesto por:

Cabezal PFEIFER tipo 860 + barra + adaptador + cabezal.

*Tension rod system consist of:*

*End fitting type 860 + tension rod + adapter + end fitting.*