



---

**SVITECH**<sup>TM</sup>

**TENSION RODS**  
*TIRANTES*

---

## FT5000

**Tension rod**  
*Tirante*

Structure connector element in AISI 316 that aesthetically improves the use of glass solutions through a continuous semblance. This ensures a better transparency of the facade, giving it lightness and luminosity.

*Elemento de ligação estrutural em AISI 316 que valoriza esteticamente a utilização de soluções de vidro através de uma imagem contínua. Isto garante uma maior transparência da fachada, dando-lhe leveza e luminosidade.*





## FT6000

**Tension rod - Cable**  
*Tirante - Cabo*

Structure connector element in AISI 316, with a “rope” shape, through helical simple lines. Aesthetically gather robustness and reliability, on a simplistic and contemporary way.

*Elemento de ligação estrutural em AISI 316, com formato de “corda” através de linhas simples helicoidais. Esteticamente conjuga robustez e confiabilidade, num formato simplista e contemporâneo.*



## FT6000

**Tension rod - Cable**  
*Tirante - Cabo*

Structure connector element in AISI 316, with a "rope" shape, through helical simple lines. Aesthetically gather robustness and reliability, on a simplistic and contemporary way.

*Elemento de ligação estrutural em AISI 316, com formato de "corda" através de linhas simples helicoidais. Esteticamente conjuga robustez e confiabilidade, num formato simplista e contemporâneo.*





[www.viriato.com.pt](http://www.viriato.com.pt)  
Ver.02 - 12/2018

  
  
**S**VITECH™

Silva e Ventura, Lda.  
Rua da Zona Industrial, n.º484  
3740-176 Rocas do Vouga  
PORTUGAL

Tel.: (+351) 234 558 737 /484 (chamada para a rede fixa nacional)  
Fax: (+351) 234 558 483

[geral@s-vitech.com](mailto:geral@s-vitech.com)  
[www.s-vitech.com](http://www.s-vitech.com)



Representante exclusivo  
em Portugal