



## Abraçaduto de Aço Inox AISI 316

Este produto é indicado para aplicações onde há condições de agressividade e de temperatura ( acima de  $70\,^{\circ}$ C).

Resistentes a altas temperaturas, ambientes onde existem altas vibrações, elevada emissão de radiações ou em ambientes extremamente agressivos.

Uma abraçadeira especial, fabricada em Aço Inox AISI 316 para aplicações navais e companhias energéticas.

Código	Dimensões	Diâmetro	Tensão	Embalagem
	Comp x Larg	Abraçado	Kg	Peças
DUT001S	129x4,50mm	033mm	046	100
DUT002S	200x4,50mm	050mm	046	100
DUT003S	300x4,50mm	076mm	046	100
DUT004S	370x4,50mm	102mm	046	100
<b>DUT005S</b>	520x4,50mm	156mm	046	100
DUT006S	680x4,50mm	207mm	046	100
<b>DUT007S</b>	840x4,50mm	245mm	046	100
DUT008H	197x7,94mm	050mm	114	100
DUT009H	300x7,94mm	076mm	114	100
DUT010H	368x7,94mm	102mm	114	100
DUT011H	450x7,94mm	135mm	114	100
DUT012H	500x7,94mm	150mm	114	100
DUT013H	680x7.94mm	207mm	114	100

## Ferramenta de Aplicação



Código Largura do Abraçaduto

DUT705 0,30mm a 7,94mm

