## ABRAZADERA METÁLICA PARA CABLES

**3E** þasor

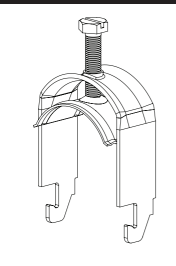
REV.20/04/2016







## ABRAZADERAS METÁLICAS PARA CABLES



 $\begin{array}{l} \mathsf{Modelos:}\,6\text{-}12;\,12\text{-}16\,;\,16\text{-}20\,;\,20\text{-}24\,;\,24\text{-}28\,;\,28\text{-}32\,;\,32\text{-}36\,;\,36\text{-}40\,;\,40\text{-}44\,;\,44\text{-}48\,;\,48\text{-}52\,;\,52\text{-}56\,;\,56\text{-}60\,;\,60\text{-}64\,;\,64\text{-}70\,;\,70\text{-}76\,;\,76\text{-}82\,;\,82\text{-}88\,;\,88\text{-}94\,;\,94\text{-}100. \end{array}$ 

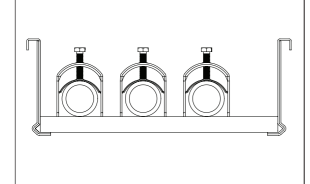
Material: Acero GC

Características del producto:

- Metálico.
- No propagador de la llama
- Temperatura mínima -50 °C
- Temperatura máxima +150 °C
- Resistencia a la corrosión:

GC: Clase 5.

## **INSTRUCCIONES DE USO**



 Los abrazaderas para cables permiten el montaje de cables de cualquier tipo, mangueras, tubos o conduits del rango de diámetros indicado en la descripción de cada modelo a los diferentes travesaños de las escaleras FE o perfiles de la familia 41/82.