

## Piastra a trapezio

## **Caratteristiche Tecniche**

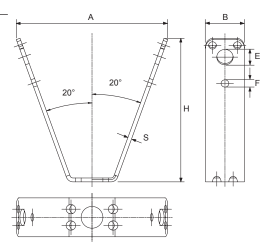
• Misure:

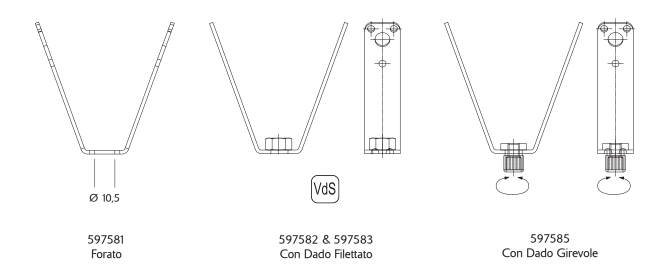
Profilo in acciaio: 25mm (B) x 2,5mm (S)

• Materiale : Acciaio al carbonio

• Finitura : Elettro-zincata

• Specifiche: Dado regolabile, forato e con dado filettato. Per utilizzo con rivette, viti autofilettanti o bulloni.





Piastra a trapezio											Dati Fisici
Codice	Tipo	Filettato	Approvazioni	Dimensioni (mm)						Confezioni	Peso (x1)
				Α	В	E	F	Н	S	Comezioni	(kg / lbs)
597581	TH	-	-	970	21	10,5	6	915	2,5	50	<b>0,10</b> / 0.22
597582	TN	M8	VdS	970	25	10,5	6	915	2,5	50	<b>0,11</b> / 0.24
597583	TN	M10	VdS	970	25	10,5	6	915	2,5	50	<b>0,12</b> / 0.26
597585	SW	M10	-	970	25	10,5	6	915	2,5	50	<b>0,11</b> / 0.24

## **Worldwide Fire Protection**

www.vikinggroupinc.com

Versione italiana

2007-05-08