

# 384 TOPIX-T®

## INOX A.2

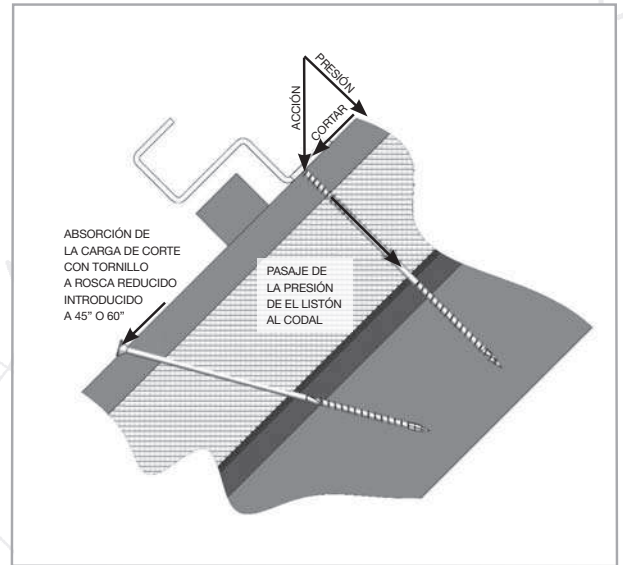
### Solar



#### PARA FIJACIÓN DE PANELES SOLARES Y LÍNEAS DE VIDA

En nuestro catálogo existe ya un tornillo (HECO-TOPIX mod. 283-383 cabeza abombada) específico para la fijación de paneles solares y de puntos de anclaje de líneas de vida. La utilización de acero inox A2 responde a la necesidad de garantizar confiabilidad en el tiempo puesta a la prueba por posibles fenómenos de corrosión ya sea bi-metálica, ya que las placas que serán ancladas pueden ser de acero inox o de aluminio, o por efecto de los agentes atmosféricos.

La evolución de los espesores y de los tipos de materiales aislantes utilizados en los techos y en las fachadas en madera lleva sin embargo a nuevas exigencias en términos de valores de resistencia: la presencia de una gran distancia de la madera portante produce esfuerzos y flexiones enormes. Si además el material aislante no presenta valores de resistencia a compresión suficientes, este fenómeno resulta decididamente peligroso. Heco Schrauben ya había resuelto este problema también con el tornillo para la fijación de los listones de ventilación HECO-TOPIX-Therm mod. 284: gracias a la rosca bajo cabeza (idéntico por geometría a la rosca de punta) las fuerzas de compresión que se registran no están a cargo del material aislante, sino que se transfieren directamente del tornillo a la vigueta de ventilación, limitando al máximo los fenómenos de flexión.



Instalación simple y veloz sin necesidad de perforación previa;  
Ninguna rotura del listón gracias a la punta patentada HECO-TOPIX;  
Cabeza bombada para un perfecto apoyo y una eficaz presión sobre la placa a instalar;  
Material: acero inoxidable A2 (1,4567 - AISI 304)

HECO-TOPIX-Solar, a pesar de su nombre, puede ser una fijación óptima también para las líneas de vida, en particular para los ganchos individuales inclinados.



HOMOLOGACIÓN



**384 HECO TOPIX® THERM**

Cabeza Disco

T.DRIVE INOX A.2



Código	Dimensión			Rosca		Envases		
	Ø [mm]	L [mm]	Huella	E [mm]	P [mm]	Caja pz.	Emb. pz.	EAN COD.
384080240	8,0	240	T.40	100	60	50	200	4019787456722
384080300	-	300	T.40	100	60	50	200	4019787448826
384080360	-	360	T.40	100	60	50	200	4019787456746

Para fijación de Paneles Solares y líneas de vida

**783 HECO-TOPIX® TORNILLO CONECTOR**

Cabeza Disco

T.DRIVE ZINCADO

Todo Rosca

**Especial para fijación de Bases de Pilar**

Código	Dimensión			Rosca		Envases		
	Ø [mm]	L [mm]	Huella	E [mm]	P [mm]	Caja pz.	Emb. pz.	EAN COD.
783100120	10,0	120	T.40	*	-	50	200	4019787477451
783100160	-	160	T.40	*	-	50	200	4019787475754

\*Diámetro de la cabeza 22,5 mm

**482 HECO-TOPIX® TORNILLO CONECTOR**

Cabeza Plana

T.DRIVE ZINCADO

Todo Rosca



Código	Dimensión			Rosca		Envases		
	Ø [mm]	L [mm]	Huella	E [mm]	P [mm]	Caja pz.	Emb. pz.	EAN COD.
482080120	8,0	120	T.40	*	-	100	400	4019787475778
482080160	-	160	T.40	*	-	100	400	4019787475792
482080180	-	180	T.40	*	-	100	400	4019787475815
482100120	10,0	120	T.40	*	-	50	200	4019787474160
482100160	-	160	T.40	*	-	50	200	4019787474184

Herramienta para colocación a 60 y 90° ver página 43.