



# ANCLAJES QUÍMICOS/ Guía de selección

	Hormigón	Mampostería maciza	Hormigón aligerado	Mampostería hueca	Panel de yeso	Losa aligerada	Hormigón fisurado	Resistencia a sismo	Comportamiento frente a fuego	Carga dinámica	Profundidad de empotramiento variable	Corrosión	Homologación	
<b>Aplicaciones con corrugados</b>														
 HIT-RE 500V3 ( $\varnothing$ 8 - 40) (No requiere limpieza con TE-YD)	●								●	●				
 HIT-HY 200-A ( $\varnothing$ 8 - 32) (No requiere limpieza con TE-YD)	●								●	●				
 HIT-CT 1 ( $\varnothing$ 8 - 25) (No requiere limpieza con TE-YD)	●									●				
 HIT-HY 170 ( $\varnothing$ 8 - 25)	●									●				
 HIT-RE 100	●							●	●			●		
 HIT-HY 10 ( $\varnothing$ 8 - 16)	●													
<b>Anclajes Químicos</b>														
 HIT-RE 500V3 + varillas HIT-V	●							●	●	●		●		
 HIT-RE 500V3 + varillas HAS/HAS-E o manguitos HIS-N	●							●	●	●		●		
 HIT-HY 200 + varillas HIT-Z (No requiere limpieza con TE-YD)	●							●	● C2	●		●		
 HIT-HY 200-A + varillas HIT-V	●							●	● C1	●		●		
 HIT-HY 200-A + manguitos HIS-N	●												●	
 HIT-CT 1 + varillas HIT-V	●							●		●		●		
 HIT-CT 1 + manguitos HIS-N	●							●		●				
 HIT-HY 270 + varillas HIT-V		●	●							●		●		
 HIT-HY 270 + tamices HIT-SC + varillas HIT-V / manguitos HIT-IC			●	●	●					●		●		
 HIT-HY 170 + HIT-V	●	●	●					●				●		
 HIT-HY 170 + manguitos HIS-N	●	●	●					●					●	
 HIT-HY 170 + tamices HIT-SC + varillas HIT-V / manguitos HIT-IC				●	●	●							●	
 HIT-RE 100 + Varillas HIT-V o varillas HAS/HAS-E o manguitos HIS-N	●							●	●				●	
 HVU + manguitos HIS-N	●									●			●	
 HIIT-HY 10 + HIT V	●	●	●									●		
 HIT-HY 10 + tamices HIT SC + varillas HIT V / manguitos HIT IC				●	●	●					●	●		
 HIT-1 + HIT V	●			●	●						●	●		
 HIT-1 + HIT V				●	●						●	●		
 HIT-1 + tamices HIT SC + HIT V					●	●						●		