



ANCLAJES QUIMICOS/ 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

Aplicaciones con corrugados												
	HIT-RE 500V3 (Ø 8 - 40) (No requiere limpieza con TE-YD)	•						•	•			
	HIT-HY 200-A (Ø 8 - 32) (No requiere limpieza con TE-YD)	•						•	•			
	HIT-CT 1 (Ø 8 - 25) (No requiere limpieza con TE-YD)	•							•			
	HIT-HY 170 (Ø 8 - 25)	•							•			
	HIT-RE 100	•				•	•				•	
	HIT-HY 10 (Ø 8 - 16)	•										
Anclajes Químicos												
	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	•							•		•	
	HIT-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				•	•					•	