

Nº	FORMA	DIMENSIONES			ARMADURA LONGITUDINAL												ESTRIBOS			OBSERVACIONES	DETALLES
		b	H	L LUZ LIBRE	A				E				F	G	TIPO						
					s	t	m	q	p	q	apoyo izquierdo	L				apoyo derecho					
		cm	cm	cm																	
V 201		13	40	171	--	11	2 Ø 12	48	--	--	47	2 Ø 10					ØL 6c20		LOS DINTELES LLEVARÁN ARMADURA A:2Ø10 E:2Ø10 EST.:ØL6C/20		
V 202		13	40	235	--	0	2 Ø 10		--	--	0	2 Ø 12					ØL 6c20				
V 203		13	40	235			2 Ø 10	48	--			2 Ø 12	48	--			ØL 6c20				
V 251	L	15	80	235	--	11	2 Ø 12	38	--	--	11	2 Ø 10	38	--			ØL 6c20	6 Ø 6 ARMADURA DE PIELLEVA DINTEL			
V 252	└	15	30	235	--	11	3 Ø 12	12	--	--	11	2 Ø 10	12	--	6 Ø 6c20	ØL 6c20	6 Ø 6c20				
V 253		15	50	235	--	11	2 Ø 12	17	--	--	11	2 Ø 10	17	--			ØL 6c20				
					</																

- EN VIGAS CON H MAYOR O IGUAL A 50 CM SE COLOCARÁN 2Ø6 HORIZONTALES A MEDIA ALTURA, SALVO INDICACIÓN CONTRARIA.  
- LA LUZ LIBRE L INDICADA DEBERÁ SER RECTIFICADA EN OBRA.  
- LOS ESTRIBOS SERÁN RECTANGULARES Y CERRADOS.  
- EN LOS SECTORES DONDE NO HAYA INDICACIÓN DE ESTRIBOS CORRESPONDERÁN LOS DE LA ZONA CENTRAL.  
- LOS ESTRIBOS SE DISTRIBUIRÁN EN LA LUZ LIBRE.  
- LOS TIPO F SE COLOCARÁN SOBRE EL APOYO DERECHO, SALVO INDICACIÓN CONTRARIA.  
- CUANDO EL ANCLAJE NECESARIO DE LA BARRA NO SE CONSIGUE CON PROLONGACIÓN RECTA SE INDICAN ESCUADRAS, EN ESTE CASO LA BARRA DEBE PROLONGARSE LA TOTALIDAD DEL APOYO Y LUEGO SE HACE LA ESCUADRA CON ALTURA H/2. SIMILAR CRITERIO SE APLICARÁ EN LOS EXTREMOS LIBRES DE LAS MÉNSULAS. PERO LA ESCUADRA OCUPARÁ TODA LA ALTURA.

