

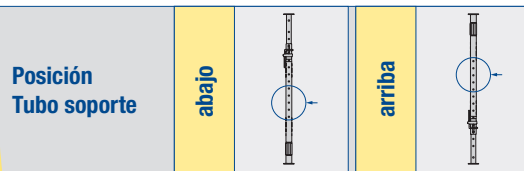
# Capacidad de carga admisible Eurex top

Capacidad de carga admisible [kN] en función de la longitud de extensión y la posición del tubo soporte(según el permiso general de inspección de obra Z-8.311-905)

Eurex 20 top											
Longitud del puntal (m)	150	250		300		350		400		550	
	abajo/arriba	abajo	arriba	abajo	arriba	abajo	arriba	abajo	arriba	abajo	arriba
5,5										20,6	22,7
5,4										21,6	23,9
5,3										22,5	25,2
5,2										23,6	26,5
5,1										24,7	27,9
5,0										25,8	29,4
4,9										27,2	31,0
4,8										28,7	32,5
4,7										30,1	34,2
4,6										31,6	35,9
4,5										33,2	
4,4										34,9	
4,3											
4,2											
4,1											
4,0								21,5	24,8		
3,9								23,0	26,8		
3,8								24,4	28,7		
3,7								26,0	30,8		
3,6								27,7	33,2	36,7	
3,5						20,8	24,5	29,4	35,5		
3,4						22,3	26,7	31,0			
3,3						23,8	28,9	32,4			
3,2						25,4	31,3	33,5			
3,1						27,1	34,0	34,5			
3,0			20,7	24,8	28,8			35,5			
2,9			22,4	27,4	29,6			36,5	36,7		
2,8			24,0	29,9	30,5						
2,7			25,3	32,6	31,5						
2,6			26,2	35,3	32,7						
2,5		20,2	24,8	27,0		33,9	36,7	36,7			
2,4		21,3	27,2	27,8		35,0					
2,3		22,5	29,5	28,7		36,1					
2,2		23,3	31,9	29,8	36,7						
2,1		24,0	34,3	31,1		36,7					
2,0		24,6		32,4							
1,9		25,8		34,0							
1,8		26,9		35,6							
1,7		28,4	36,7								
1,6		30,1									
1,5		31,8									
1,4											
1,3											
1,2	20,6										
1,1											
1,0											

Eurex 30 top												
Longitud del puntal (m)	250		300		350		400		450		550	
	abajo	arriba	abajo	arriba	abajo	arriba	abajo	arriba	abajo	arriba	abajo	arriba
5,5											31,8	33,3
5,4											33,6	35,3
5,3											35,5	37,2
5,2											37,3	39,2
5,1											39,2	41,0
5,0												
4,9												
4,8												
4,7												
4,6												
4,5									32,7	34,5		
4,4									34,8	36,8	41,2	41,2
4,3									36,8	39,2		
4,2									39,2			
4,1												
4,0								31,5	34,2			
3,9								33,8	36,8			
3,8								36,1	39,3			
3,7								38,7				
3,6										41,2	41,2	
3,5					30,9	34,2						
3,4					33,3	36,8						
3,3					35,8	39,8						
3,2					38,2							
3,1												
3,0			30,9	34,8			41,2	41,2				
2,9			33,6	37,3								
2,8			36,2	39,7								
2,7			38,6									
2,6			40,0									
2,5	30,9	37,0				41,2	41,2					
2,4	32,2	38,5										
2,3	33,6	40,1				41,2						
2,2	34,8											
2,1	35,9											
2,0	37,0											
1,9	38,7											
1,8	40,4	41,2										
1,7												
1,6	41,2											
1,5												

**CONSEJO**  
Aumento de la capacidad de carga gracias al uso invertido del puntal



## Capacidad de carga admisible Eurex 20 eco

Capacidad de carga admisible [kN] en función de la longitud de extensión y la posición del tubo soporte (según el permiso general de inspección de obra Z-8.311-942)

Eurex 20 eco										
Longitud del puntal (m)	250		300		350		400			
	abajo	arriba	abajo	arriba	abajo	arriba	abajo	arriba		
4,0							21,3	24,5		
3,9							22,8	26,4		
3,8							24,2	28,3		
3,7							25,8	30,4		
3,6							27,4	32,7		
3,5					20,6	24,1	29,0	35,1		
3,4					22,1	26,3	30,7	36,7		
3,3					23,7	28,4	32,3			
3,2					25,3	30,8	33,6			
3,1					27,0	33,6	34,5			
3,0			20,4	24,4	28,7	36,4	35,5			
2,9			22,0	26,9	29,5	36,7	36,7			
2,8			23,7	29,4	30,4					
2,7			25,0	31,8	31,3					
2,6			25,9	34,2	32,4					
2,5	20,0	24,2	26,9	36,7	33,5				36,7	36,7
2,4	21,1	26,7	27,7		34,7					
2,3	22,2	29,1	28,6		35,9					
2,2	23,0	31,6	29,6		36,7			36,7		
2,1	23,7	34,0	31,0							
2,0	24,3	36,4	32,3		36,7			36,7		
1,9	25,4	36,7	33,9			36,7	36,7			
1,8	26,6		35,5							
1,7	28,0									
1,6	29,8									
1,5	31,5									

**CONSEJO**  
 Aumento de la capacidad de carga gracias al uso invertido del puntal

