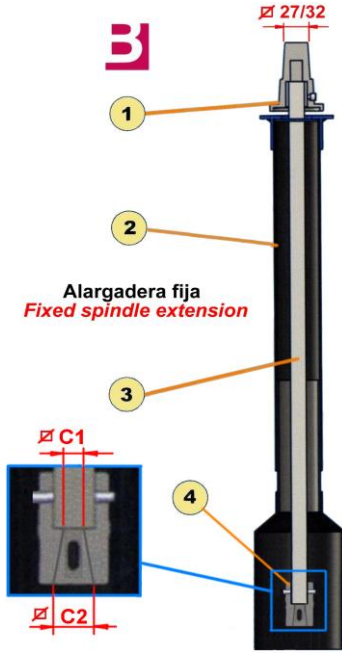
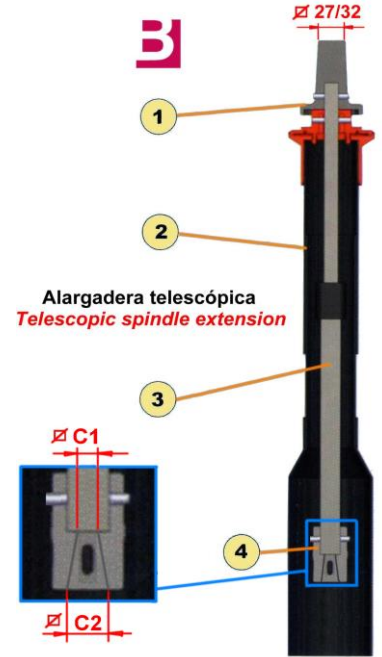


CONSTRUCCIÓN CONSTRUCTION

Nº	DENOMINACIÓN NAME	MATERIAL MATERIAL	CANT. QTY.	NORMA NORM
1	CAPUCHÓN SQUARE CAP	Fund. dúctil Ductile iron	1	EN-GJS-400-15 (GGG-40)
2	CUBIERTA DE PROTECCIÓN COVER PROTECTION	PE	1	-
3	BARRA SQUARE BAR	Ac. galvanizado Galvanized steel	1	-
4	CONEXIÓN EJE VÁLVULA COUPLING ADAPTOR	Fund. dúctil Ductile iron	1	EN-GJS-400-15 (GGG-40)



Alargadera fija
Fixed spindle extension



Alargadera telescópica
Telescopic spindle extension

ALARGADERA FIJA FIXED SPINDLE EXTENSION

Mod. Type C1 / C2	Para For		Para For		Longitud Length	Peso Kg. Weight
	FIG.48 DN Size	FIG.50 DN Size	FIG.52 DN Size	FIG.59 DN Size		
14 / 17	40	40	40	40	1.030	3.5
	50	50	50	50		
				65 80		
17 / 20	65	65	65	100	1.000	3.5
	80	80	80			
19 / 22	100	100	100	125	1.060	4
	125	125	125	150		
	150	150	150	200		
24 / 27	200	200	200	250	990	6.3
27 / 30	250	250	250	300	880	6.3
	300	300	300			

Medidas en mm.
Measures in mm.

ALARGADERA TELESCÓPICA TELESCOPIC SPINDLE EXTENSION

Mod. Type C1 / C2	Para For		Para For		Longitud Min. - Max. Min. - Max. Length	Peso Kg. Weight
	FIG.48 DN Size	FIG.50 DN Size	FIG.52 DN Size	FIG.59 DN Size		
14 / 17	40	40	40	40	1.030 – 1.820	5.2
	50	50	50	50		
				65 80		
17 / 20	65	65	65	100	950 – 1.650	4.7
	80	80	80			
19 / 22	100	100	100	125	950 – 1.640	4.8
	125	125	125	150		
	150	150	150	200		
24 / 27	200	200	200	250	860 – 1.460	6.7
27 / 30	250	250	250	300	860 – 1.460	7.3
	300	300	300			

Medidas en mm.
Measures in mm.



Alargadera fija
Fixed spindle extension

Alargadera telescópica
Telescopic spindle extension

MONTAJE ALARGADERAS SPINDLE EXTENSIONS ASSEMBLY