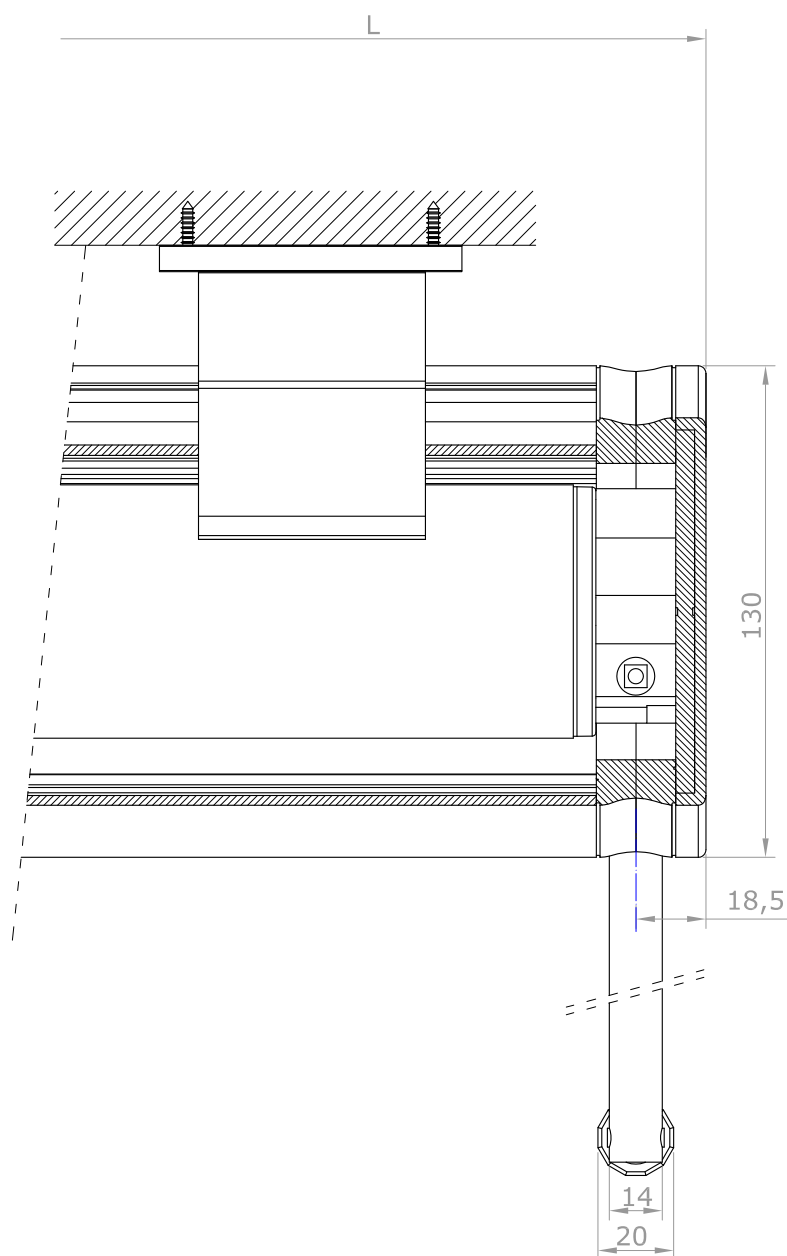
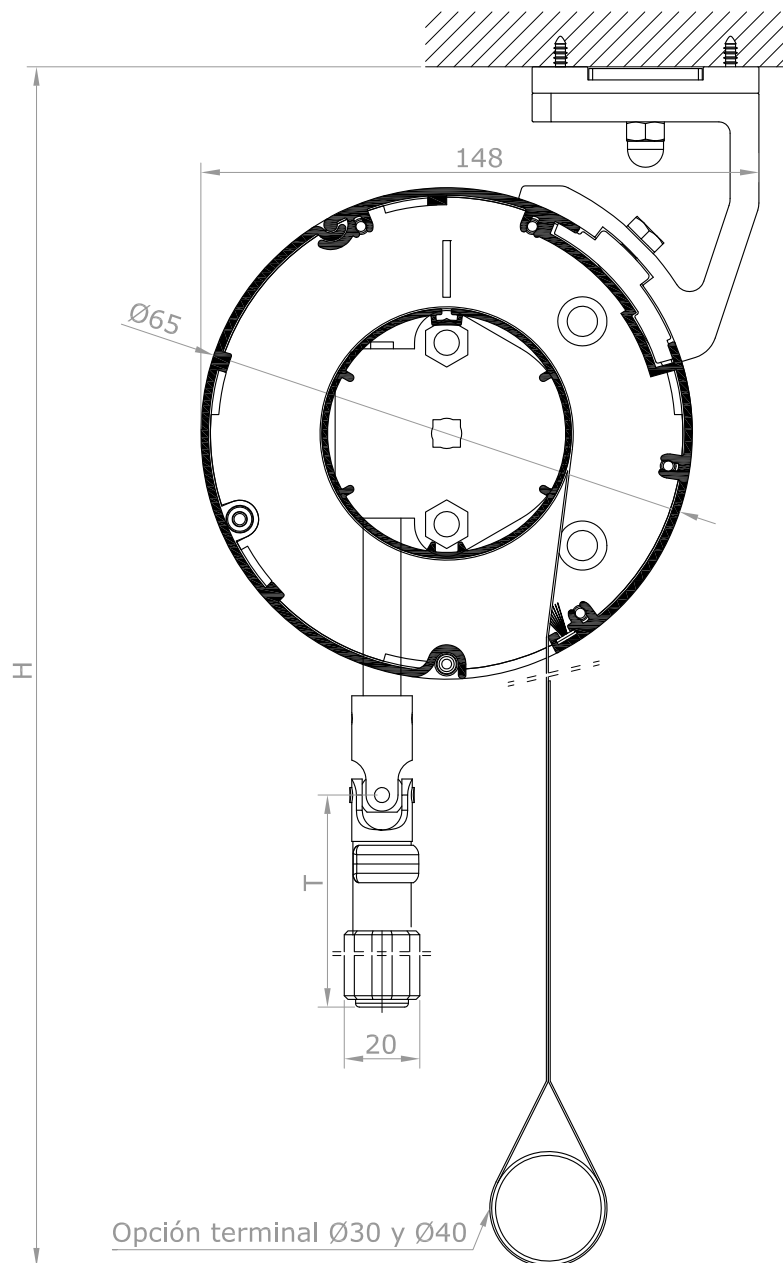


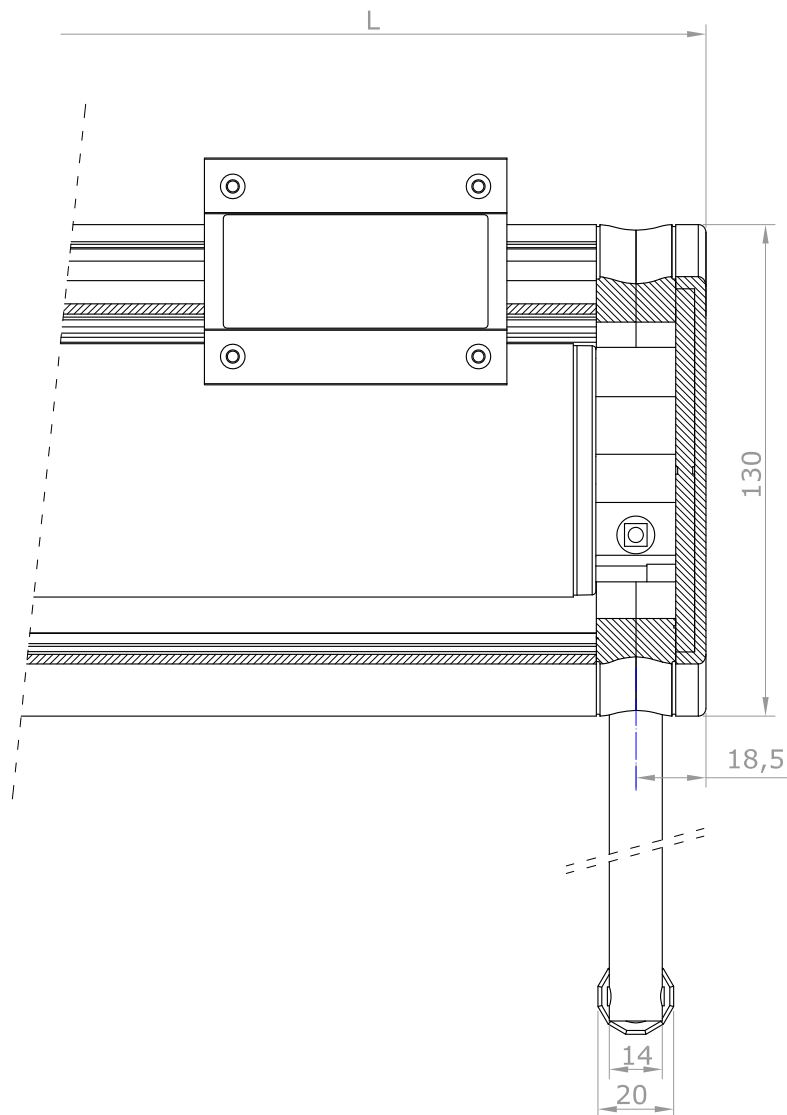
REVISION	<div><div></div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div></div>										BANDALUX												
FECHA	07-03-2012										PLANO N°												
DIBUJADO	Antonio F. Muñoz										FORMATO					A-4							
ESCALA  1:2	Tolerancias general										Cortina enrollable con cajón O-Box 130 Instalación a pared Mecanismo a manivela Terminal oculto de 30mm/40mm												
	>		5	11	20	35	55	80															
	Hasta	5	11	20	35	55	80	120															
	±	0.1	0.15	0.18	0.2	0.25	0.3	0.35															



REVISION	<div> <div></div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> <div>7</div> <div>8</div> <div>9</div> </div>								<b>BANDALUX</b>	
FECHA	07-03-2012								PLANO Nº	
DIBUJADO	Antonio F. Muñoz								FORMATO	A-4
ESCALA	Tolerancias general								Cortina enrollable con cajón O-Box 130	
1:2	>		5	11	20	35	55	80	Instalación a pared	
	Hasta	5	11	20	35	55	80	120	Mecanismo a manivela	
	±	0.1	0.15	0.18	0.2	0.25	0.3	0.35	Terminal oculto de 30mm/40mm	



REVISION	<div> <div></div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> <div>7</div> <div>8</div> <div>9</div> </div>							<b>BANDALUX</b>	
FECHA	07-03-2012							PLANO Nº	
DIBUJADO	Antonio F. Muñoz							FORMATO	A-4
ESCALA	Tolerancias general							Cortina enrollable con cajón O-Box 130	
1:2	>		5	11	20	35	55	80	Instalación a techo
	Hasta	5	11	20	35	55	80	120	Mecanismo a motor
	±	0.1	0.15	0.18	0.2	0.25	0.3	0.35	Terminal oculto de 30mm/40mm



REVISION	<div><div></div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div></div>								BANDALUX			
FECHA	07-03-2012								PLANO N°			
DIBUJADO	Antonio F. Muñoz								FORMATO		A-4	
ESCALA  1:2	Tolerancias general								Cortina enrollable con cajón O-Box 130			
	>		5	11	20	35	55	80	Instalación a techo			
	Hasta	5	11	20	35	55	80	120	Mecanismo a manivela			
	±	0.1	0.15	0.18	0.2	0.25	0.3	0.35	Terminal oculto de 30mm/40mm			