

## REPUESTOS DE TRÍPODES

---

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

A continuación, se especifica las características técnicas que deben cumplir las ofertas que se presenten a **REPUESTOS DE TRÍPODES**.

Las características técnicas que deberán cumplir los equipos suministrados serán las que se especifican en el presente documento, así como las aportadas por el fabricante en sus informaciones técnicas. Podrá reclamarse igualmente el cumplimiento de cualquier otra característica técnica que haya sido incluida tanto en la descripción de la composición del suministro ofertado, como en la propia oferta.

Todos los materiales ofertados deberán ser **nuevos, no-descatalogados** y de **calidad profesional**, cumpliendo las características técnicas que se requieren en este documento. Deberán incluir los cables de alimentación, con clavija de red europea con toma de tierra. Aquellos equipos que dispongan de fuente de alimentación redundante, tendrán toma de corriente independiente para cada una de las fuentes, y deberán seguir siendo operativos ante el fallo de cualquiera de ellas, sin necesidad de realizar ningún tipo de actuación operativa. Así mismo, deberán tener el correspondiente soporte técnico post-venta.

La recepción de equipos aislados consistirá en la comprobación de las características técnicas estipuladas en el presente documento, elevándose el Certificado correspondiente. Momento en el que comenzará a computar el plazo de garantía del equipo suministrado.

Las **Especificaciones Técnicas** y la **Composición** del suministro a adquirir, mediante el presente documento, están desglosadas a continuación:

## LOTE ÚNICO.- REPUESTOS DE TRÍPODES

La composición del suministro la siguiente:

MODELO	CANTIDAD	CÓDIGO PIEZA	DESCRIPCIÓN
<b>ACTIV 8</b>			
	1	J532233	Spring compression, 14.300mm free length.
	1	S20800012	SACHTLER Aktiv conector bola 75 mm V2
	1	S20682046	Bottom bearing retainer
	3	S20682049	Stud release lever Aktiv
	3	S20682047	Stud catch plate
	3	DH00410030	Pressure spring (=sko11e0257).
	5	D091504062	Repuesto Sachtler.
<b>OB2000</b>			
	2	648107	Tube black (=sst18e0607)
<b>VIDEO 75</b>			
	4	B02010	Fluid module (=sko18b0345).
	2	M4X8D921A2	Screw (=d092104081).
	2	DH00440012	Or-ring 7x2,5 (=sko16e0186).
<b>DOLLY XL</b>			
	1	B7080001	Center piece top =ssp19b0102
	1	B7080002	Center pc. bottom =ssp19b0103
	1	705311	Sliding disc (=ssp15e0110).
<b>TRIPODE EFP2D</b>			
	2	518610	Palomilla tripod =sst16e0115
	1	SST17E0107	Tube 22x1.5x650
<b>OSPREY ELITE</b>			
	6	3574224	COVER
	1	3374220	ROLLER HOUSING ADJUSTABLE
	3	M005803	SCREW M4 SKT GRUB 8MM, Vinten.
	5	3374323	Ram O Ring
	2	337436	STEERING GEAR
<b>OSPREY PLUS</b>			
	3	Q900H037	Oring 1 3/16in IDx1 9/16in
<b>QUARTZ ONE</b>			
	1	344715	Steering column Assembly
	6	3447204	COVER
	4	337433	V bearing and shaft assembly
<b>FUGAS</b>			
	2	99	WEICON Spray Detector de Fugas Viscoso   400 ml
<b>TRIPODE SPEED LOCK CF</b>			
	10	SST16E0320	Clamp lever ENG