

POLE ENDS / EMBOUTS DE TANGON

- Pole ends with stainless steel mechanism;
- Composite or aluminium ends:
 - Trigger piston end (simple) : \varnothing 40 up to \varnothing 90;
 - Automatic trigger piston end : \varnothing 80 up to \varnothing 135.

- Embouts avec mécanisme inox;
- Embouts composite ou aluminium :
 - embouts à piston simple : \varnothing 40 à \varnothing 90;
 - embouts à piston auto : \varnothing 80 à \varnothing 135.

POLE ENDS / EMBOUTS DE TANGON

Part Number Référence	Body Corps	Control Commande	Description Désignation
380 2406 2295	Aluminium	Manual /manuel	up to 21' - jusqu'à 21 pieds.
380 1406 1085	Aluminium	Manual /manuel	up to 36' - jusqu'à 36 pieds.
380 2406 1095	Aluminium	Automatic /automatique	up to 36' - jusqu'à 36 pieds.
380 0100 0805	Composite	Manual /manuel	33' to / à 43'
380 0200 0805	Composite	Automatic /automatique	33' to / à 43'
380 2406 2335	Composite	Automatic /automatique	UGPS 44' to / à 60'
380 2001 0165	Aluminium	Automatic /automatique	INTREPID 61' to / à 90'


BELL POLE ENDS / EMBOUTS pour CLOCHE

380 3404 3835	Aluminium	Manual /manuel	Bell for aluminium Spinnaker poles Cloche pour tangons aluminium
380 3404 0081	Delrin	Manual /manuel	Bell for Carbon spinnaker poles Cloche pour tangons carbone
380 3404 0091	Delrin	Manual /manuel	
380 3404 0101	Delrin	Manual /manuel	
380 4000 3085	Aluminium	Manual /manuel	61' to / à 90' Cloche pour tangons carbone


REDUCTION RING FOR CARBON SPI POLES / BAGUES D'ADAPTATION POUR TANGONS CARBONE

ENDS / EMBOUTS			Tube diameter / Diamètre du tube					
			Ø60	Ø80	Ø90	Ø100	Ø115	Ø135
PISTON ENDS EMBOUTS A PISTON	38024061305	auto	40513060145					
	38001000805	manuel		no / non*	39I00001A00	39I00001A00		
	38002000805	auto						
	38024062335	auto					no / non*	
	38020010165	auto						no / non*
BELL POLE ENDS EMBOUTS POUR CLOCHE	38034040081			no / non*			39K50001C00	
	38034040091				no / non*			
	38034040101					no / non*		
	38040003085						40513115079	40513135096

* No : means that the end is assembled directly into the tube

* Non : signifie que l'embout est monté directement dans le tube

REDUCTION RING FOR ALUMINIUM SPI POLES / BAGUES D'ADAPTATION POUR TANGONS ALUMINIUM

ENDS / EMBOUTS			Tube diameter / Diamètre du tube						
			Ø40	Ø55	Ø63	Ø80	Ø90	Ø100	Ø125
PISTON ENDS EMBOUTS A PISTON	38024062295	manuel	no non*						
	38014061085	manuel		no non*	40505063058	40505080070			
	38024061095	auto							
	38001000805	manuel				no / non*	40513090060		
	38002000805	auto							
	38024062335	auto						40513100046	40513100046
BELL POLE END EMBOUT POUR CLOCHE	38034043835	-				no / non*	40513090060	40505100070	40513125070

* No : means that the end is assembled directly into the tube

* Non : signifie que l'embout est monté directement dans le tube