

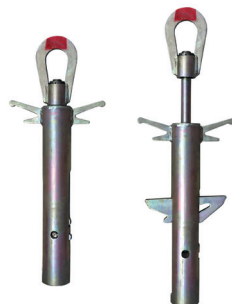
# ACCESORIOS PARA TENDIDO DE CABLES SUBTERRÁNEOS

463/...

## DISPOSITIVO ALZABOBINA

Fabricado en acero galvanizado, este dispositivo es adecuado para levantar bobinas de conductor.

MODELO	Capacidad de levantamiento	Agujero bobina mín./ máx.	Peso dispositivo
	kg	mm	kg
463/2000	2000	60/140	8,5
463/5000	5000	90/160	18

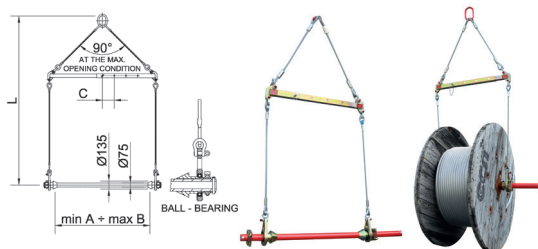


464/...

## BALANCÍN DE ELEVACIÓN

Idóneo para la manipulación de bobinas de cable/conductor. Fabricado en acero galvanizado, ajustable en altura, completo con eslingas de acero.

Eje de acero con conos montados sobre cojinetes de bolas.



MODELO	Capacidad	Para bobina				L	Ø Eje mm	Peso kg
	kg	Ø máx. mm	A mín.	B máx.	C			
464/4	4000	3000	1000	1600	200	2578	75 - 135	84
464/6	6000	3500	1000	1600	200	2891	75 - 135	100
464/8	8000	3000	1000	1600	200	2652	95-159	135
464/10	10000	3400	1500	2000	150	3035	95-159	162
464/15	15000	5000	2000	2500	125	4411	150-220	228

2400F.O

## DEVANADORA PARA DUCTOS DE POLIETILENO

Idóneo para enrollar ductos de polietileno para fibra óptica.

Fabricada en acero, entregado con lados desmontables para facilitar inserción de los ductos.

MODELO	Ø Exterior	Ø Bobina	Anchura	Ø Agujero	Peso
	mm	mm	mm	mm	kg
2400/F.O	2410	1340 a 1640	1400	80	155

