

EXTEND

VARILLA TELESCÓPICA

- Montaje del EXTENSIONHEAD simplificado gracias al sistema de atornillado
- Bloqueo de sección del poste telescópico posible en cualquier posición



EXTENSIONHEAD



EXTENSIONHOOK



EXTENSIONPOLE

CE

CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	normativa	descripción	peso	longitud mín./máx.		unid.
				[g]	[mm]	
EXTENSIONPOLE	EN 62193 - EN 60832-1	varilla telescópica	3,84	2060/8076	1	
EXTENSIONHEAD	-	gancho para colgar	-	-	-	1
EXTENSIONHOOK	CE - EN 795:2012 B	gancho de trabajo	0,5	-	-	1

SINGLE - DOUBLE

MOTÓN DE ALUMINIO CON POLEA ÚNICA - DOBLE

- Motón de aluminio con polea única y doble de bridas móviles y cojinetes de bolas de alta eficiencia (96 %)
- Para cuerdas de diámetro máx. 13 mm
- Versiones DOUBLE dotada de 2 puntos de conexión para el uso en los sistemas de elevación complejos



SINGLE



DOUBLE

CE

CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	normativa	material cuerpo/polea	peso	Q _r	diámetro de la cuerda	unid.
					[g]	[mm]
SINGLE	CE - EN 12278	aleación de aluminio	245	30	máx. Ø13	1
DOUBLE	CE - EN 12278	aleación de aluminio	490	50	máx. Ø13	1