



**BRAZOS OSCILANTES**

**TILTING ARM**

Modelo	Capacidad Kg/mm.	Tablero FEM	Dimensiones		Aperturas		Brazos		peso Kg.	c.d.g. mm.	P.V.P. €
			L	E	min.	max.	L1	A			
15 PECBM-A1	1500	II	990	110	430	1610	800	600	348	206	10.933
15 PECBM-A2	1500	II	990	110	430	1610	800	800	464	274	11.196
15 PECBM-A3	1500	II	990	110	430	1610	800	1000	580	342	11.474
15 PECBM-A4	1500	II	990	110	430	1610	1220	1200	752	431	11.674
18 PECBM-E1	1800	II	1350	110	500	2200	1350	1200	843	410	14.541

Equipo estándar: Desplazamiento lateral integrado, válvula limitadora de presión, y válvula de retención, para evitar la caída de la carga, aun con falta de fluido hidráulico

Pinza para electrodomésticos o cajas de cartón, recubiertas de goma adherente, para retener las cajas sin haber de presionar en exceso, los brazos oscilantes, permiten adaptar las placas de contacto a las necesidades de las cargas-.

