



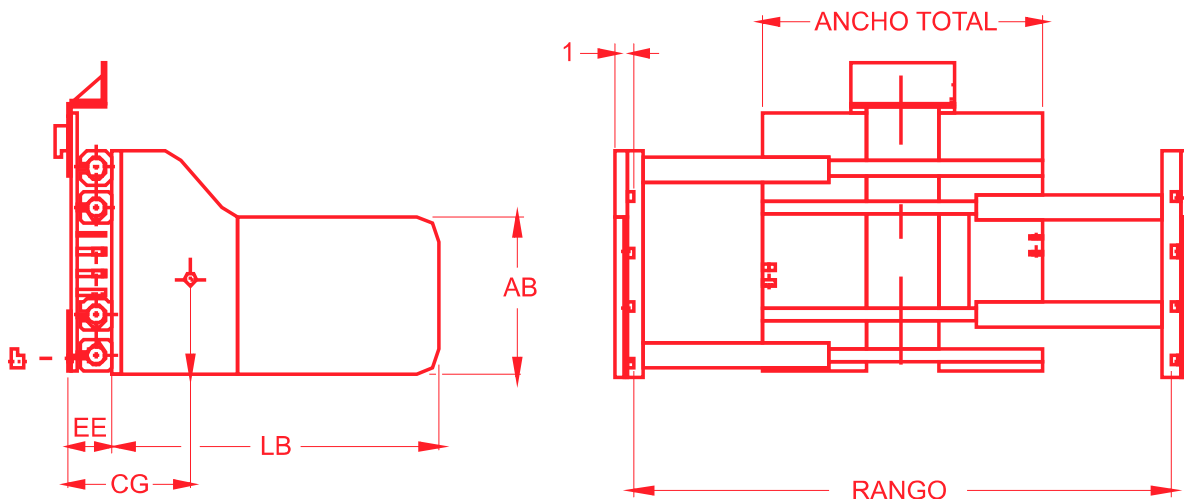
## ABRAZADERA PARA PACAS O FARDOS

### SIN DESPLAZAMIENTO LATERAL

### HIDRÁULICO

Medidas en kilogramos o centímetros

MODELO	CAP. @ 60 CM	ANCHO DEL CUERPO	MONTAJE (ITA)	PESO	CENTRO DE GRAVEDAD (CG)	ESPESOR EFECTIVO (EE)	LARGO BRAZOS (LB)	ALTURA DE BRAZOS (AB)	ESPESOR DE BRAZOS (T)	RANGO
PF-12B-7545	1200	90	DOS	400	22	11	75	45	6.0	46a157
PF-12B-9045	1200	90	DOS	430	29	11	90	45	6.0	46a157
PF-16B-7545	1600	107	DOS	440	21	12	75	45	6.5	46a180
PF-16B-9045	1600	107	DOS	470	28	12	90	45	6.5	46a180
PF-16C-9045/200	1600	122	TRES	480	27	12	90	45	6.5	66a200
PF-25C-7550	2500	107	TRES	595	23	15	75	50	7.6	46a180
PF-25C-9050	2500	107	TRES	640	30	15	90	50	7.6	46a180
PF-25C-2050	2500	107	TRES	730	37	15	120	50	7.6	46a180



#### REQUIERE:

Funciones Hidráulicas(1)	Flujo sugerido	Presión Máxima	Portaquoillas
1	11 a 26 lpm (3 a 7 gpm)	180 bar (2500 psi)	tipo ITA

#### NOTAS:

Posee una válvula que iguala el flujo hidráulico en ambos cilindros, además regula la presión e impide que el aceite regrese para no soltar la carga.

(1)Un desplazamiento lateral requerirá otra función hidráulica.

#### OPCIONES:

Otras aperturas  
Otros tamaños de brazos  
Desplazamiento Lateral

cons. planta  
cons. planta  
cons. planta