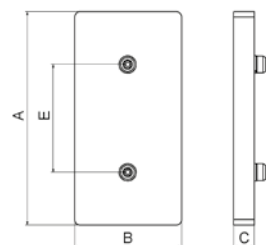


## PLACAS INTERMEDIAS CON TIRANTES



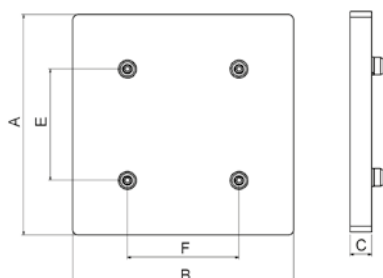
- > Placas diseñadas para colocar los tirantes de un lado y sujetar el utillaje por el otro.
- > La distancia entre los tirantes está en consonancia con las distancias de las placas de fijación.
- > Construidas en aluminio de alta resistencia o en acero pavonado.
- > > A medida. Otras medidas y estructuras bajo demanda.

### PLACA DOBLE



Material	Tam.	Ref.	A	B	C	E	Peso Kg.
Acero	O-MAK 10	286212010	396	196	28	200	17
	O-MAK 20	286212020	396	196	38	200	25
Aluminio	O-MAK 10	286222010	396	196	28	200	7
	O-MAK 20	286222020	396	196	38	200	9

### PLACA CUÁDRUPLE



Material	Tam.	Ref.	A	B	C	E	F	Peso Kg.
Acero	O-MAK 10	286214010	396	396	28	200	200	34
	O-MAK 20	286214020	396	396	38	200	200	47
Aluminio	O-MAK 10	286224010	396	396	28	200	200	12
	O-MAK 20	286224020	396	396	38	200	200	17