

# FICHA DE PRODUCTO



COD. 587-512

REF. QPF7 125

Datos técnicos		
Tamaño pletina		138x116 mm
Distancia entre agujeros		105x80 mm
Espesor horquilla		6,0 mm
Espesor pletina		10,0 mm
Ancho horquilla		65 mm
Tornillo de sujeción		12,2 mm
Altura total		112,5 mm
Radio de giro		
Capacidad de carga		1500 Kg
Peso		1,30 Kg



Modelo soporte: **QPF7**

## Q: SOPORTES MODELO Q

Horquilla provista de arandelas, tornillo y tuerca autoblocante (calidad 8.8): DIN 933 M12x90mm.

Casquillos de montaje encajados en los cojinetes.

Acabado de los soportes: zincado.

## QPG: SOPORTES MODELO Q - PLETINA P - GIRATORIOS G

Sujeción del soporte por pletina de acero forjado de 8mm. de espesor.

Cabeza giratoria de acero forjado y mecanizado, conformada por una hilera de bolas (de acero al cromo) sobre pistas de acero endurecido.

Cabeza giratoria rellena de grasa (totalmente sellada) y provista de engrasador.

Horquilla de acero estampado de 6mm. de espesor electrosoldada (interior + exterior) a la cabeza giratoria, con espacio interior de 65 mm.

Giro axial del soporte SIN PIVOTE CENTRAL