

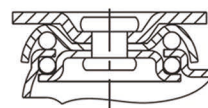
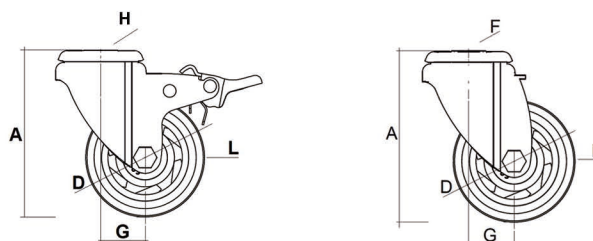
# Linha CO | Linea CO

Garfo estampado em chapa de aço com acabamento zincado. Cabeçote giratório com 2 pistas de esferas. Freio total (roda e giro).








Roda com banda de rodagem feita de borracha termoplástica e núcleo em polipropileno. Mancal com duplo rolamento.  
85 shore A / -10°C a 50°C

Soporte estampado en chapa de acero con acabado zincado. Cabezote giratorio con 2 pistas de esferas. Freno total (rueda y giro).

Rueda con banda de rodadura de caucho termoplástico y núcleo en polipropileno. Eje de la rueda con rodamiento duplo.  
85 shore A / -10°C a 50°C



Cabeçote Giratório  
Cabezote Giratorio

	Diâmetro da Roda (mm)	Largura da Roda (mm)	Altura Total (mm)	Raio de Giro (mm)	Diâmetro do Furo para Fixação (mm)	Haste Lisa (mm)	Capacidade de Carga (Kg)	Tipo de Freio
Código	Diámetro de Rueda (mm)	Ancho de la Rueda (mm)	Altura Total (mm)	Radio de Giro (mm)	Diámetro de agujero para Fijación (mm)	Espiga Lisa (mm)	Capacidad de Carga (Kg)	Tipo de Freno
	 D	 L	 A	 G	 F	 H		
COG075PPBFG5Z	75	32	106	28	13	-	80	Giratório (sem freio)
COG075PPBRJ5Z	75	32	106	28	-	M12 x 25mm	80	Giratório (sem freio)
COG075PPBRS5Z	75	32	106	28	-	1/2" x 1"	80	Giratório (sem freio)
COT075PPBFG5Z	75	32	106	28	13	-	80	Freio total
COT075PPBRJ5Z	75	32	106	28	-	M12 x 25mm	80	Freio total
COT075PPBRS5Z	75	32	106	28	-	1/2" x 1"	80	Freio total