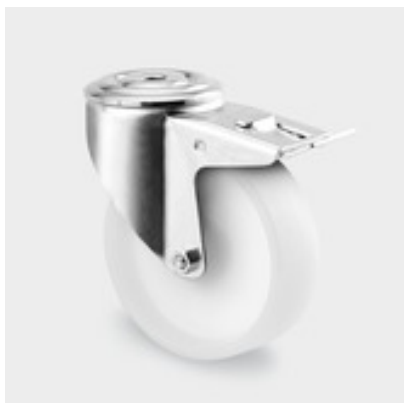


Roues pivotantes inox avec support central de frein Ø 80-200 150Kg

Roues pivotantes inox avec support central de frein Ø 80-200 150Kg

Roues pivotantes en acier inoxydable avec freins avec support central. Roulement pivotant à billes à double rangée, trou traversant.

Jante en nylon, avec plaques anti-filetage, moyeu lisse.



Information technique

Código	Descripción	Nº orden	Ø rueda	Ancho Rueda	Agujero pasante (mm)	Desplaz.	Altura	Cap. Carga	Precio
3416UOO080	RUEDA Ø080	8477UOO080P30-11	80	34	M12	44.5	108	150	0
34168477080P30	SOPORTE 080								0
341612458	CASQUILLERIA 12x45x8,2								0
1401093408	DIN-934 M-8								0
1401093308060	DIN-933 M-8.60								0
Código	Descripción	Nº orden	Ø rueda	Ancho Rueda	Agujero pasante (mm)	Desplaz.	Altura	Cap. Carga	Precio
3416UOO100	RUEDA Ø 100	8477UOO100P30-11	100	36	M12	41	128	150	0
34168477100P30	SOPORTE 100MM				11				0
341612458	CASQUILLERIA 12x45x8,2								0
1401093408	DIN-934 M-8								0
1401093308060	DIN-933 M-8.60								0
Código	Descripción	Nº orden	Ø rueda	Ancho Rueda	Agujero pasante (mm)	Desplaz.	Altura	Cap. Carga	Precio

3416UOO125	RUEDA Ø125	8477UOO125P30-11	125	40	M12	40	155	150	0
34168477125P30	SOPORTE 125MM				11				0
341612458	CASQUILLERIA 12x45x8,2								0
1401093408	DIN-934 M-8								0
1401093308060	DIN-933 M-8.60								0