

## Roues pivotantes inox Ø 80-200 200-500Kg

### Roues pivotantes en acier inoxydable

Roue pivotante, support inox, roulement pivotant à deux rangées de billes, axe de roue vissé, platine de fixation. Noyau de roue en polyamide, moyeu lisse.

cerceau en nylon

[Accès au catalogue](#)



### Information technique

Código	Descripción	Nº orden	Ø rueda	Ancho Rueda	Med. Pletina	Distan. Agujeros	Ø agujeros	Desplaz.	Altura	Cap. Carga	Precio
3416UOO080	RUEDA Ø080										0
34168470080P62	SOPORTE 080										0
341612458	CASQUILLERIA 12x45x8,2	8470UOO080P62	80	34	105X85	80/77 X 60	9	44.5	108	200	0
1401093408	DIN-934 M-8										0
1401093308060	DIN-933 M-8.60										0
Código	Descripción	Nº orden	Ø rueda	Ancho Rueda	Med. Pletina	Distan. Agujeros	Ø agujeros	Desplaz.	Altura	Cap. Carga	Precio
3416UOO100	RUEDA Ø 100										0
34168470100P62	SOPORTE 100MM										0
341612458	CASQUILLERIA 12x45x8,2	8470UOO100P62	100	36	105X85	80/77 X 60	9	41	128	200	0
1401093408	DIN-934 M-8										0
1401093308060	DIN-933 M-8.60										0
Código	Descripción	Nº orden	Ø rueda	Ancho Rueda	Med. Pletina	Distan. Agujeros	Ø agujeros	Desplaz.	Altura	Cap. Carga	Precio

