

Ruedas para andamios y construcción

Hasta 700 kg por rueda

Serie TVA

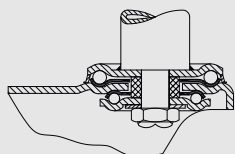
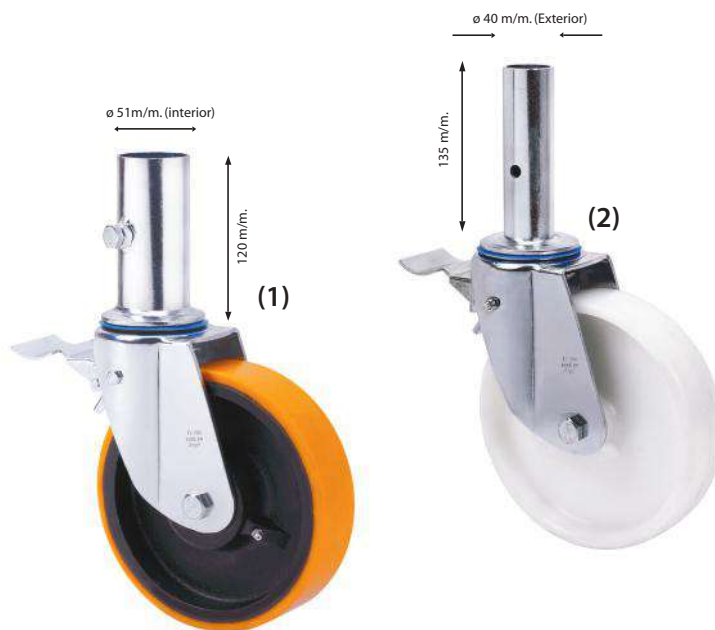
Serie ZVA

Serie TC



TVA





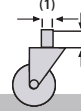
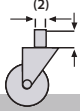



Serie



- Acabado cincado brillante de alta resistencia al óxido.
- Fabricadas según normas europeas EN12532

- Fabricada con chapa de acero embutida hasta 4 m/m de espesor.
- Freno de doble acción regulable.
- Gran capacidad de carga.
- Las cargas indicadas en catálogo son para andamios de altura máxima de 4 metros y suelos estables.
- Espiga roscada serie TC 500mm

Medidas Generales

									
200	-	-	-	-	51x120	40x135	246	-	155
200 (TC)	-	-	-	-	-	40x500	240	-	-

Serie TVA



Rueda TN
Nylon blanco



-30° a +80°

Rueda HU
Poliuretano fundido



-20° a +60°

650-700 kg



				Cojinete
		Eje		
200	50			—
200	50			●●

Código	Kg
2-2495	650

Código	Kg
2-2494	650

Código	Kg
2-2497	700

Código	Kg
2-2496	700

Serie TC

Rueda TN
Nylon blanco



-30° a +80°

Rueda PO
Poliuretano inyectado



-25° a +80°

400 kg



300 kg



				Cojinete
		Eje		
200	50			●●

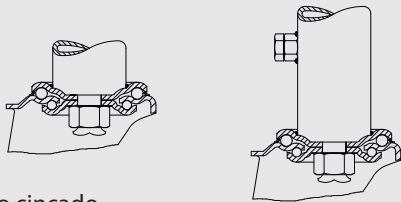
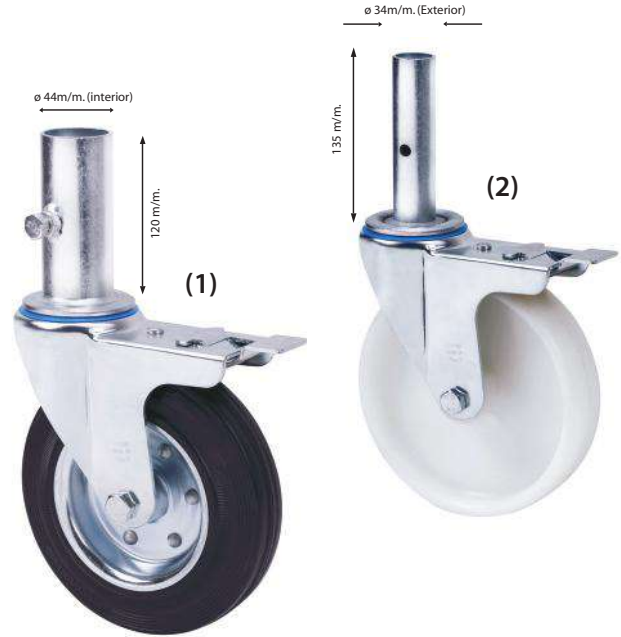
Código	Kg
2-3787	400

				Cojinete
		Eje		
200	40			●●

Código	Kg
2-3788	300

ZVA

Serie



- Acabado cincado
- Fabricadas según normas europeas EN12532

- Fabricada con chapa de acero embutida hasta 3m/m de espesor.
- Freno de doble acción.
- Las cargas indicadas en catálogo son para andamios de altura máxima de 4 metros y suelos estables.

Medidas Generales

	GIRAT	FIJA		(1)	(2)		AGUJ	
200	-	-	-	44x120	34x135	234	-	153

Serie ZVA



Rueda BS Goma natural



−20° a +60°

Rueda PS Goma natural



−20° a +60°

215-230 kg



		Cojinete Eje
200	46	
200	47	

Código	Kg
2-0905	230

Código	Kg
2-0917	230

Código	Kg
2-0906	215

Código	Kg
2-0918	215

Rueda TN



Nylon blanco

Más información en página 242

−30° a +80°

350 kg



		Cojinete Eje
200	50	

Código	Kg
2-0903	350

Código	Kg
2-0915	350

Código	Kg
2-0071	750