



2.1 RUEDAS DE CHAPA Y GOMA

RUEDAS CHAPA Y GOMA CON BASE GIRATORIA



ART.	Diámetro p/ Ancho	Altura	Medida de la Base	Distancia entre Agujeros	Capacidad de carga
2601-I	75x25	97	85x65	60x45	40
2602-I	100x30	130	100x80	77x57	60
2603-I	125x37	155	100x80	77x57	100
2604-I	160x40	195	135x105	105x75	130
2605-I	200x50	235	135x105	105x75	150

RUEDAS CHAPA Y GOMA CON BASE FIJA



ART.	Diámetro p/ Ancho	Altura	Medida de la Base	Distancia entre Agujeros	Capacidad de carga
2606-I	75x25	97	82x64	60x45	40
2607-I	100x30	130	100x80	75x57	60
2608-I	125x37	155	102x84	80x60	100
2609-I	160x40	195	135x110	105x80	130
2610-I	200x50	235	135x110	105x80	150

RUEDAS CHAPA Y GOMA CON BASE GIRATORIA Y FRENO



ART.	Diámetro p/ Ancho	Altura	Medida de la Base	Distancia entre Agujeros	Capacidad de carga
2611-I	75x25	97	82x65	60x45	40
2612-I	100x30	130	100x80	75x57	60
2613-I	125x37	155	100x80	77x57	100
2614-I	160x40	195	135x105	105x75	130
2615-I	200x50	235	135x105	105x75	150

Las medidas son aproximadas. El fabricante puede optar por cambiar los materiales detallados a su buen criterio y mejor funcionalidad sin previo aviso

