



3.4 RUEDAS DE POLIPROPILENO CON RULEMAN

RUEDAS POLIPROPILENO SUELTAS



ART.	Diámetro p/ Ancho	Eje	Material
265	150x45	19	Polipropileno
267	200x50	19	Polipropileno

RUEDAS POLIPROPILENO CON BASE GIRATORIA SOLDADAS



ART.	Diámetro p/ Ancho	Altura	Medida de la Base	Distancia entre Agujeros	Capacidad de carga
5614	200x50	240	110x100	85x70	200

RUEDAS POLIPROPILENO CON BASE FIJA SOLDADAS



ART.	Diámetro p/ Ancho	Altura	Medida de la Base	Distancia entre Agujeros	Capacidad de carga
5615	200x50	240	110x100	85x70	200

RUEDAS POLIPROPILENO CON BASE GIRATORIA Y FRENO SOLDADAS



ART.	Diámetro p/ Ancho	Altura	Medida de la Base	Distancia entre Agujeros	Capacidad de carga
5616	200x50	240	110x100	85x70	200

RUEDAS POLIPROPILENO PARA BULON PASANTE GIRATORIAS SOLDADAS



ART.	Diámetro p/ Ancho	Altura	Fijación	Capacidad de carga
5617	200x50	240	Para Bulon 1/2	200

RUEDAS POLIPROPILENO PARA BULON PASANTE GIRATORIA C FRENO SOLDADAS



ART.	Diámetro p/ Ancho	Altura	Fijación	Capacidad de carga
5618	200x50	240	Para Bulon 1/2	200

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