4.08199.531.SS

Rodaja Giratoria 8 x 2 Nylon Maxim

REDUCCIÓN DE RUIDO:

••000

PROTECCIÓN DEL PISO:

••000

Las ruedas Maxim son de compuesto un termoplástico ultrarresistente. La rueda impermeable a la mayoría de los productos químicos, solventes, sales, gases, alcalinos y al vapor. En comparación con otras ruedas duras, las ruedas Maxim requieren menos fuerza para rodar y girar; es ideal para muchas aplicaciones industriales e institucionales y está en la lista NSF para la industria de servicios alimenticios. La rueda no deja marcas.

Especificaciones

Material	Nylon
Tipo de balero	Cojinete de nylon
Diámetro	203.2 mm
Material del núcleo	Nylon
Ancho	50.8 mm
Capacidad de carga	567.5 kg
Marca	Colson

