








Rueda giratoria con freno central/direccional:

TT320 R6Ea/19U-G (TT Serie/s)



Datos Técnicos

Diámetro		75 mm
Ancho de banda de rodadura		73 mm
Ancho de rueda		2x12 mm
Altura		93 mm
Desplazamiento		78 mm
Dimensiones espiga		32x50 mm
Carga		90 kg

Technical description

Carcasa de PA6 reforzada con fibra de vidrio de alta resistencia

Rodamiento de bolas de precisión en la cabeza giratoria

A prueba de polvo y salpicaduras

Mecanismo de conmutación integrado con bloqueo total y direccional central

Relleno de grasa permanente en el mecanismo de conmutación

También disponible con otras variantes de rueda y vástago largo 28x98 mm



Aro

Venda de poliuretano (TPU, Shore A 85)

Centro de rueda de nailon

Rodamiento de bolas de precisión

También disponible en versión conductora