

## Ruota piroettante con bloccaggio direzionale/centrale: TT420 R6Ea/19U-G (TT Serie/s)



### Dati tecnici

Diametro ruota		100 mm
Larghezza battistrada		80 mm
Larghezza ruota		2x16 mm
Altezza complessiva		120 mm
Disassamento		100 mm
Misura Perno		32x50 mm
Portata		100 kg

### Descrizione tecnica

Alloggiamento in PA6 rinforzato con fibra di vetro ad alta resistenza Cuscinetto a sfere di precisione nella testa della forcella

A prova di polvere e spruzzi

Meccanismo di commutazione integrato con blocco centrale totale e direzionale

Riempimento permanente di grasso nel meccanismo di commutazione

Disponibile anche con altre varianti di ruote e con il raccordo lungo 28x98 mm



### Ruote

Pneumatico in poliuretano (TPU, Shore A 85)

Centro ruota in nylon

Cuscinetto a sfera di precisione

Disponibile anche in versione conduttiva