

Ruota piroettante con bloccaggio direzionale/centrale:

CT570 R66a W51 7U (CT Serie/s)



Dati tecnici

| | | |
|-----------------------|---|----------|
| Diametro ruota |  | 125 mm |
| Larghezza battistrada |  | 78 mm |
| Larghezza ruota |  | 2x15 mm |
| Altezza complessiva |  | 132 mm |
| Disassamento |  | 109 mm |
| Misura Perno |  | 32x50 mm |
| Portata |  | 150 kg |

Descrizione tecnica

Corpo in acciaio stampato con doppio cuscinetto nella testa girevole (cuscinetto a sfere di precisione e cuscinetto a sfere reggispinta) per un'elevata capacità di carico

Resistente alla polvere e agli spruzzi

Meccanismo di commutazione integrato con blocco centrale totale e direzionale

Riempimento di grasso permanente nel meccanismo di commutazione

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



Ruote

Pneumatico in poliuretano (TPU, Shore A 95)

Cuscinetto a sfera di precisione

Disponibile anche in versione conduttiva