



Numer produktu: 0213114

KHZ 20-30D-A Cylinder o krótkim skoku z obsługą czujnika

- Cylindry do zastosowań takich jak wywieranie ciśnienia bocznego.
- Dostępne cylindry jedno- i dwustronne.
- Dostępne z oraz bez obsługi czujników.
- *Czujnik opcjonalny: RRK-93, RRK-93-TP, RRK-M9P, or RRK-M9P-TP
- Wymaganie – Maksymalne ciśnienie powietrza 87 psi (6 bar).
- Wymaganie – Filtrowane suche powietrze.

Ogólne

Numer artykułu, alternatywny	E17056500
Waga	160 - 160 g

Parametry mechaniczne

Średnica przelotowa	20 mm
---------------------	-------

Wymiar DWG

Wysokość	30 mm
Długość	36 mm
Długość	30 mm
Gwint	M5x0.8 in
Gwint	M5 in
Szerokość	36 mm

EOAT (Końcówka ramienia robota)

Z obsługą czujnika	True
--------------------	------

Rysunki wymiarowe

