

SMC Miniaturzylinder doppelwirkend Standardkolbenstange Serie C(D)JP2



- Das Gehäuse besteht statt Messing jetzt aus Aluminium, wodurch das Gewicht erheblich reduziert werden konnte.
- Die Gesamtlänge des Zylinders wurde verringert, so dass das Produkt jetzt extrem kompakt ist.
- Montage elektronischer Signalgeber möglich.
- Längere Huboptionen lieferbar.
- Dämpfscheiben erlauben geräuscharmen Betrieb und höhere Lebensdauer (bis zu 5 Millionen Zyklen).

Merkmale

Serie: CJP2

Funktion: Doppelwirkend

Magnetisch: Nein

Hersteller ID	Dämpfung	Bohrungsdurchmesser mm	Hublänge mm	Anschluss mm	Artikel
CJP2B16-15D-XB6					13392224
CJP2B10-5D	Mechanisch	10	5	M 3	24118798
CJP2B10-10D	Mechanisch	10	10	M 3	12106170
CJP2B16-30D	Mechanisch	16	30	M 3	13698703
CDJP2B6-10D-B	Mechanisch	6	10	M 3	12747138
CDJP2B6-10D	Mechanisch	6	10	M 3	12934071
CDJP2B16-10D	Mechanisch	16	10	M 5	24117683
CDJP2B16-15D	Mechanisch	16	15	M 5	12380402
CDJP2B16-20D	Mechanisch	16	20	M 5	12380401
CDJP2B16-30D	Mechanisch	16	30	M 5	12380400

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1