

FESTO Elektrozyylinder EPCC



Merkmale

Serie: EPCC

Magnetisch: Ja

Material Gehäuse: Aluminium-Knetlegierung, glatt
gleiteloziert

Betriebstemperatur: 0 / 60 °C

Hersteller ID	Baugröße	Hublänge mm	Artikel
EPCC-BS-45-250-3P-A	45	250	14086339
EPCC-BS-45-250-10P-A	45	250	14086338
EPCC-BS-45-300-3P-A	45	300	14086341
EPCC-BS-45-300-10P-A	45	300	14086340
EPCC-BS-60-300-12P-A	60	300	14086342
EPCC-BS-60-300-5P-A	60	300	14086343
EPCC-BS-60-350-12P-A	60	350	14086344
EPCC-BS-60-350-5P-A	60	350	14086345
EPCC-BS-60-400-12P-A	60	400	14086346
EPCC-BS-60-400-5P-A	60	400	14086347
EPCC-BS-60-500-5P-A	60	500	14086349
EPCC-BS-60-500-12P-A	60	500	14086348
			14166793
			14166797
			14166776
			14166804
			14166779
			14166786
			14166806
			14166773
			14166783
			14166790
			14166801
			14166591
			14166598
			14166605
			14166584
			14166609
			14166616
			14166577
			14166658
			14166651
			14166580
			14166594
			14166665
			14166689
			14166630
			14166673
			14166680
			14166641
			14166587
			14166668
			14166737

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)

Hersteller ID	Baugröße	Hublänge mm	Artikel
			14166633
			14166644
			14166612
			14166730
			14166677
			14166704
			14166637
			14166623
			14166708
			14166661
			14166715
			14166601
			14166693
			14166751
			14166727
			14166626
			14166619
			14166698
			14166740
			14166654
			14166684
			14166718
			14166647
			14166754
			14166701
			14166712
			14166733
			14166746
			14166757
			14166743
			14166761
			14166722
			14166767
			14166770
			14166764

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)