

KINETROL Federrückstellgriff

Merkmale

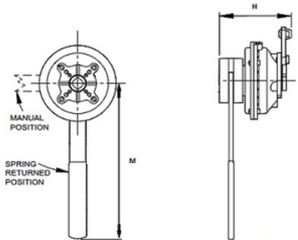
Material: Zink-Legierung

Oberflächenschutz: Epoxid

Spindelform: Doppelvierkant

Material Handhebel: Edelstahl

Material Spindel: Edelstahl



Modell	Wirkprinzip	Atex zertifiziert	Montageflansch	Abmessungen Spindel	Drehmoment	Länge Bedienelement	Höhe	Artikel
				mm	Nm	mm	mm	
3-CW	Federschließend	Nein	F03/F05	11	11 / 14	238	66	13489080
3-CCW	Feder öffnend	Nein	F03/F05	11	11 / 14	238	66	14261104
5-CCW	Feder öffnend	Nein	F03/F05/F07	14	20.5 / 24	238	62	14261105
5-CW	Federschließend	Nein	F03/F05/F07	14	20.5 / 24	238	62	13486499
7-CW	Federschließend	Nein	F05/F07	17	39.7 / 45.5	360	103	13490742
7-CCW	Feder öffnend	Nein	F05/F07	17	39.7 / 45.5	360	103	14261107

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