



LEGRIS 3/2-Wege Miniatur-Kugelhahn mit Entlüftung Serie 7913

Merkmale

Serie: 7913

Bauform: 2-Wege

Material Gehäuse: Technopolymer

Anschluss: Klemm Mit Entlüftung: Ja

Anschluss Äußerer Rohrdurchm- esser	Handbedien- ung	Material Kugel	Material Spindel	Material Spindeldicht- ung primär	Material Gehäusedic- htung	Material Bedienelement	Min. Dauertempe- ratur (Medium)	Max. Dauertempe- ratur (Medium)	Max. Betriebsdruck	Artikel
mm							°C	°C	bar	
6	Handhebel	Edelstahl	Messing	NBR	NBR	Technopolymer	-20	80	10	23217503
8	Handhebel	Edelstahl	Messing	NBR	NBR	Technopolymer	-20	80	10	23217504
10	Handhebel	Edelstahl	Messing	NBR	NBR	Technopolymer	-20	80	10	23217505
12	Handhebel	Edelstahl	Messing	NBR	NBR	Technopolymer	-20	80	10	23217506

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 Seite 1/1 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

E-Mail: pm-pneumatik@eriks.de

