



Technische Daten: 030371

Benennung	Abmessungen/ Eigenschaften	Zeichnungs- Symbol
Aufnahme Bohrung für die Messuhr	8 mm	G
Material Führungsstangen	Edelstahl 1.4305	-
Material Gelenke, Messuhraufnahme	Messing	-
Magnet Breite	60 mm	I
Magnet Länge	76 mm	H
Magnet Höhe	80 mm	A
Länge Führungsstange 1	215 mm	B
Durchmesser Führungsstange 1	18 mm	L
Länge Führungsstange 2	165 mm	C
Durchmesser Führungsstange 2	16 mm	J
Länge Führungsstange 3	120 mm	D
Durchmesser Führungsstange 3	12 mm	K
Minimale Länge Aufnahmezapfen der Messuhr	15 mm	E
Minimale Länge Messtaster der Messuhr	10 mm	F
Maximale Ausladung (B + C + D)	500 mm	-
Maximale Haftkraft des Magneten auf ebener Stahlplatte	80 daN	-
Produktgewicht	3,4 Kg	-