



Technische Daten: 030370

Benennung	Abmessungen/ Eigenschaften	Zeichnungs- Symbol
Aufnahme Bohrung für die Messuhr	8 mm	G
Material Führungsstangen	Edelstahl 1.4305	-
Material Gelenke, Messuhraufnahme	Messing	-
Magnet Breite	45 mm	I
Magnet Länge	70 mm	H
Magnet Höhe	65 mm	A
Länge Führungsstange 1	170 mm	B
Durchmesser Führungsstange 1	16 mm	L
Länge Führungsstange 2	120 mm	C
Durchmesser Führungsstange 2	12 mm	J
Länge Führungsstange 3	80 mm	D
Durchmesser Führungsstange 3	10 mm	K
Minimale Länge Aufnahmezapfen der Messuhr	15 mm	E
Minimale Länge Messtaster der Messuhr	10 mm	F
Maximale Ausladung (B + C + D)	370 mm	-
Maximale Haftkraft des Magneten auf ebener Stahlplatte	60 daN	-
Produktgewicht	1,95 Kg	-