

Objekträgerplatte für Schaumstoff



Features

- Ermittlung des Deformationsverhaltens von Schaumstoff
- Eindrückhärte, Federkennlinie und Stauchhärte mit genormten Probenkörpern reproduzierbar messen
- Ermittlung Eindrückhärte von Formschäumen (DIN 53579-1)
- Ausführungen für DIN-, ISO-, ASTM- und Werksnormen

Technische Daten

		Bestell Nr.:		
		FMT-750.150D16	FMT-750.200D16	FMT-750.275
Norm		DIN ISO 3386 (ASTM)		DIN ISO 2439
Abmessung (LxBxH)	mm	150 x 150	200 x 200	400 x 300
Anschluss		D16 F		direkt
Material		Aluminium, eloxiert		
Temperaturbereich	°C	0 - 70		
Gewicht	kg	1,1	1,95	1,2

Lieferumfang

Objekträgerplatte zum Austausch gegem Standard-Objekträger oder als zusätzliche perforierte Platte mit D16 Standardanschluss. Norm-Probenkörper (Art.Nr.: FMT-751) bitte separat bestellen.

Stand: 04.05.2018

Alle Angaben entsprechen dem Stand zum Zeitpunkt der Erzeugung des Dokuments. Technische oder inhaltliche Änderungen sind jederzeit vorbehalten. Die Abbildungen und Skizzen der dargestellten Produkte sind beispielhaft. © Alluris GmbH & Co. KG, Alluris® ist eine eingetragene Marke der Alluris GmbH & Co. KG.

Alluris GmbH & Co. KG | Basler Straße 65 | 79100 Freiburg

Tel: 0761 47979 3 | e-mail: info@alluris.de

www.alluris.eu