

Elastik-Gehäusefüße

Selbstklebend

Dauerelastisch

Dämpfung akustischer und mechanischer Schwingungen

Material: Polyurethan

Temperaturbeständigkeit: 0 °C bis +65 °C (kurzzeitig auch bis +85 °C)

Abriebfestigkeit: 0,8–1,0 gm/1.000 Umdrehungen (Taber M 181 kg)

Reibungskoeffizient: 0,8–1,2 μ

Bruchdehnung: 100–200 %

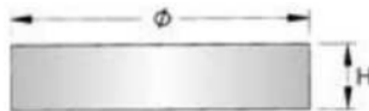
Zugfestigkeit: 35–42 kg/cm²

Härte: 65–75 Shore A2 US-Norm (ASTM D 676,49 T)

Elektrische Eigenschaft: nicht leitend

Lieferzustand: Rollenware vorgestanzt (ideal für die Serienfertigung)

Rollenbreite 114 mm, Anzahl der Teile pro Rolle 1.000 Stück



Bestell-Nr.			Abmessungen in mm	
Schüttware	Rollenware		Abmessungen in mm	
schwarz	schwarz	weiß	Ø	Höhe
17.52.071	17.91.070	17.91.079	7,0	1,6
17.52.073	17.93.070		7,0	3,2
	17.93.080		8,0	3,2
		17.91.099	9,5	1,6
17.52.101	17.91.100		10,0	1,6
17.52.108	17.93.100		10,0	3,2
17.52.250			25,0	3,2