



Puffer Typ KE (Einerseits mit Innengewinde)

Andere Druckkräfte, Abmessungen und Gewindelängen auf Anfrage.

Vorgenannte Belastungswerte beziehen sich auf die Qualität NK (Naturkautschuk ca. 55° Shore A).

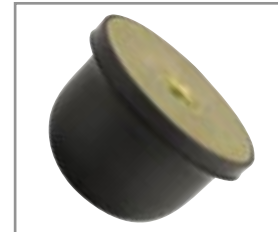
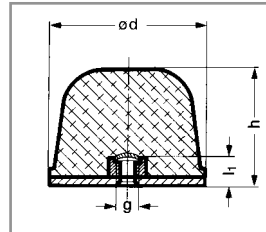
Toleranzen: \pm ca. 5° Shore A

Standardqualität: mittel = ca. 55° Shore A

kurzfristig lieferbar.

Lieferbar auch in: hart = ca. 70° Shore A

weich = ca. 40° Shore A



Abmessung und Kenndaten

d [mm]	h [mm]	g	l ₁ [mm]	Stoßkraft [N]	Stoßenergie [Nm]
50	35	M 10	10,0	4.000	23
80	60	M 12	12,0	12.000	120
125	90	M 16	16,0	30.000	420

