

# Puffer Typ SD (Einerseits mit Gewindebolzen)

Andere Druckkräfte, Abmessungen und Gewindelängen auf Anfrage.

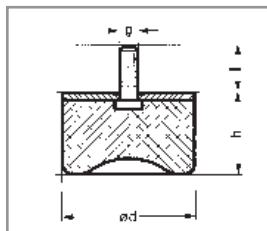
Vorgenannte Belastungswerte beziehen sich auf die Qualität NK (Naturkautschuk ca. 55° Shore A).

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]	s [mm]	g	l [mm]	Druckkraft [N]
15	14	1,0	M 4	13,0	90
20	17	1,5	M 6	18,0	150
20	23	1,5	M 6	18,0	150
20	28	1,5	M 8	20,0	150
25	18	1,5	M 6	18,0	250
40	28	1,5	M 8	23,0	600
50	28	2,0	M 10	33,0	1.000
70	43	3,0	M 10	30,0	1.900
75	37	3,0	M 12	37,0	2.200
100	50	4,0	M 16	45,0	4.000



**Hilger u. Kern GmbH**

Hilger u. Kern GmbH · Käfertaler Str. 253 · 68167 Mannheim · DEUTSCHLAND  
Tel. +49 621 3705-249 · Fax +49 621 3705-402 · info@hilger-kern.de · www.hilger-kern.com