

ERIKS Zylindrische Schwingungsdämpfer TA NR



Merkmale

Typ: TA

Material Gummi: NR

Größentabelle:

D	H	G	L
mm	mm		mm
10	15	M4	10
20	15	M6	15
20	19	M6	16
20	19	M6	20
25	25	M6	18
30	20	M8	20
40	28	M10	25
40	40	M10	20
50	30	M10	
57	44		20
60	60		25
80	70		35
95	76		45

Härte Gummi	Material Metall	Außen-Ø	Außenhöhe	Gewindegröße	Artikel
		mm	mm		
55	Stahl, galvanisch verzinkt	10	15	M4	10041157
55	Stahl, galvanisch verzinkt	20	15	M6	10041159
55	Stahl, galvanisch verzinkt	20	19	M6	10041160
55	Stahl, galvanisch verzinkt	20	19	M6	10041162
55	Stahl, galvanisch verzinkt	25	25	M6	10041163
55	Stahl, galvanisch verzinkt	30	20	M8	10041164
55	Stahl, galvanisch verzinkt	40	28	M10	10041165
55	Stahl, galvanisch verzinkt	40	40	M10	10041166
55	Stahl, galvanisch verzinkt	50	30	M10	10041179
55	Stahl, galvanisch verzinkt	57	44	M8	10041168
55	Stahl, galvanisch verzinkt	57	44	M8	10041167
55	Stahl, galvanisch verzinkt	60	60	M10	10041169
55	Stahl, galvanisch verzinkt	80	70	M 14	10041170
55	Stahl, galvanisch verzinkt	95	76	M 16	10041171

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1