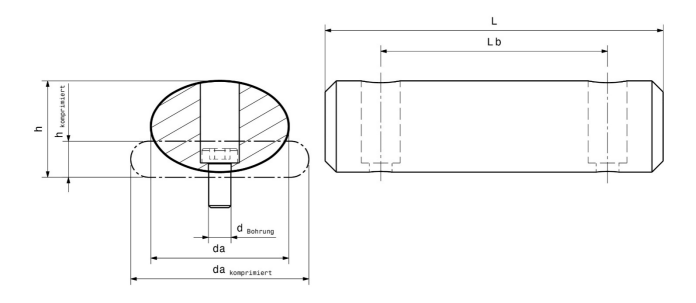


Seite **1** von **4** November 20

Typ HRB-4640



Die HRB Dämpferserie wurde entworfen, um ein Maximum an Energie bei einem Minimum an Bauteilhöhe aufzunehmen. Mit zwei Schrauben ist der Dämpfer sowohl horizontal als auch vertikal einfach zu befestigen.

TecsPak®-Dämpfer Typ HRB-4640

Bauhöhe	h	68,8	[mm]
Außendurchmesser	da	90,4	[mm]
Länge	L	155,2	[mm]
Bohrungsabstand	Lb	101,6	[mm]
Bohrungsdurchmesser	d Bohrung	13,5	[mm]
Senkungsdurchmesser	d Senkung	20,6	[mm]
Bauhöhe (komprimiert)	h _{komprimiert}	31,2	[mm]
Außendurchmesser (komprimiert)	da _{komprimiert}	128,0	[mm]
Energieaufnahme	Е	7.738,0	[Nm]
Max. dynamische Kraftaufnahme	F _{max dyn}	344.400,0	[N]
Gewicht		750,0	[g]

Alle Angaben sind Nennmaße. Toleranzen sind auf Wunsch zu erfragen.

MöllerMiner GmbH ist ein Joint Venture der MöllerFlex GmbH Delbrück und der Miner Elastomer Products Corporation, Geneva Illinois, USA

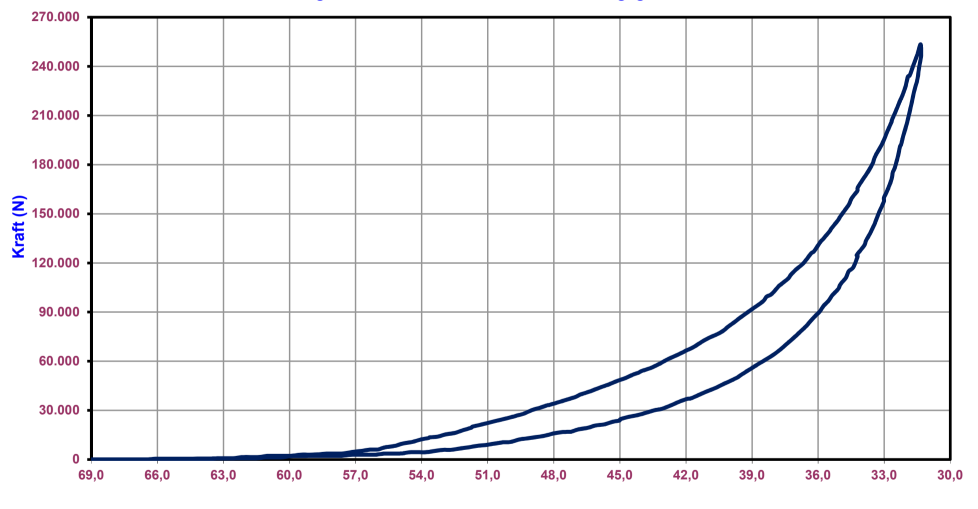
Telefon: 0 52 50 / 98 51-0 Telefax: 0 52 50 / 98 51-39 E-Mail: Info.MoellerMiner@Moellergroup.com Amtsgericht Paderborn HRB Nr. 6670 USt-ID Nr.: DE196543706



Standarddämpfer HRB-4640

Seite **2** von **4** November 20

Kraft-Wegkennlinie, statisch Eges = 1.780 Nm, Eabs = 620 Nm, Wirkungsgrad = 34%



Dämpferhöhe (mm)

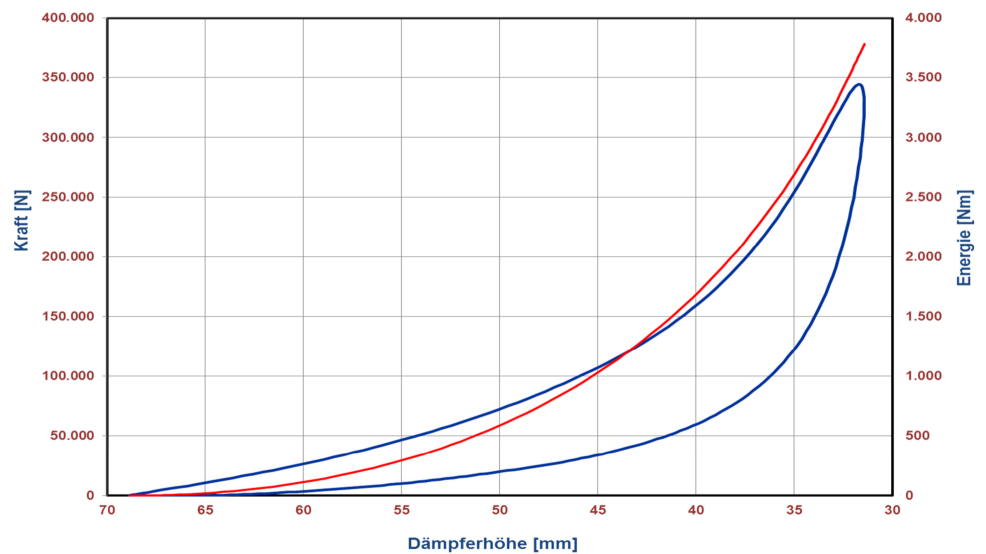
MöllerMiner GmbH ist ein Joint Venture der MöllerFlex GmbH Delbrück und der Miner Elastomer Products Corporation, Geneva Illinois, USA



Standarddämpfer HRB-4640

Seite **3** von **4** November 20

Kraft-Weg- und Energie-Weg-Kennlinie, dynamisch Eges = 3.780 Nm, Eabs = 2.208 Nm, Wirkungsgrad = 58.4%



MöllerMiner GmbH ist ein Joint Venture der MöllerFlex GmbH Delbrück und der Miner Elastomer Products Corporation, Geneva Illinois, USA



Seite **4** von **4** November 20

Alle Angaben in diesem Datenblatt basieren auf den derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Die aufgeführten Nennmaße stellen lediglich Richtwerte dar. Sämtliche in diesem Datenblatt dargestellten Angaben und Werte können z. B. durch Verarbeitungsbedingungen oder Umgebungseinflüsse beeinflusst werden und befreien den Anwender / Verarbeiter daher nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Für Anfragen stehen wir gerne zur Verfügung, insbesondere bezüglich etwaiger Anwendungsbereiche.

Wir behalten uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Weitergabe, Nachdruck, Verwertung in jeglicher Form und Mitteilung dieses Dokumenteninhalts an Dritte, auch auszugsweise, ist nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung gestattet.

Telefon: 0 52 50 / 98 51-0 Telefax: 0 52 50 / 98 51-39 E-Mail: Info.MoellerMiner@Moellergroup.com Amtsgericht Paderborn HRB Nr. 6670 USt-ID Nr.: DE196543706