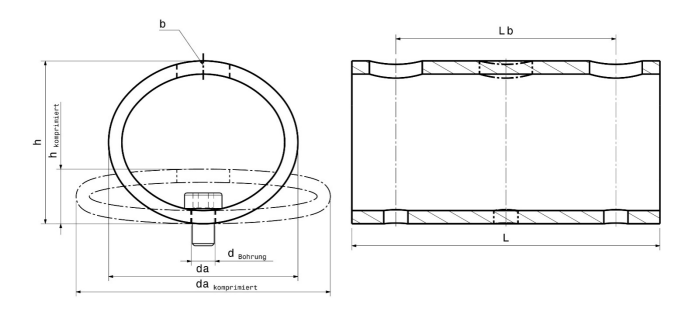


Seite 1 von 4 August 21

## **Typ RTB 6-12**



Die RTB Dämpferserie wurde für Anwendungen entworfen, bei denen eine weiche und progressive Energieabsorption gefordert wird. Mit 2 bzw. 3 Schrauben ist der Dämpfer sowohl horizontal als auch vertikal einfach zu befestigen.

## TecsPak®-Dämpfer Typ RTB 6-12

Bauhöhe	h	164,8	[mm]
Außendurchmesser	da	187,5	[mm]
Länge	L	304,8	[mm]
Bohrungsdurchmesser	d Bohrung	19,8	[mm]
Bauhöhe (komprimiert)	h komprimiert	57,2	[mm]
Außendurchmesser (komprimiert)	da <sub>komprimiert</sub>	244,6	[mm]
Anzahl Befestigungsbohrung	b	2	
Abstand Befestigungsbohrung	Lb	203,2	[mm]
Energieaufnahme	E	2.200	[Nm]
Max. dynamische Kraftaufnahme	F <sub>max dyn</sub>	62.200	[N]
Gewicht		4.430	[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

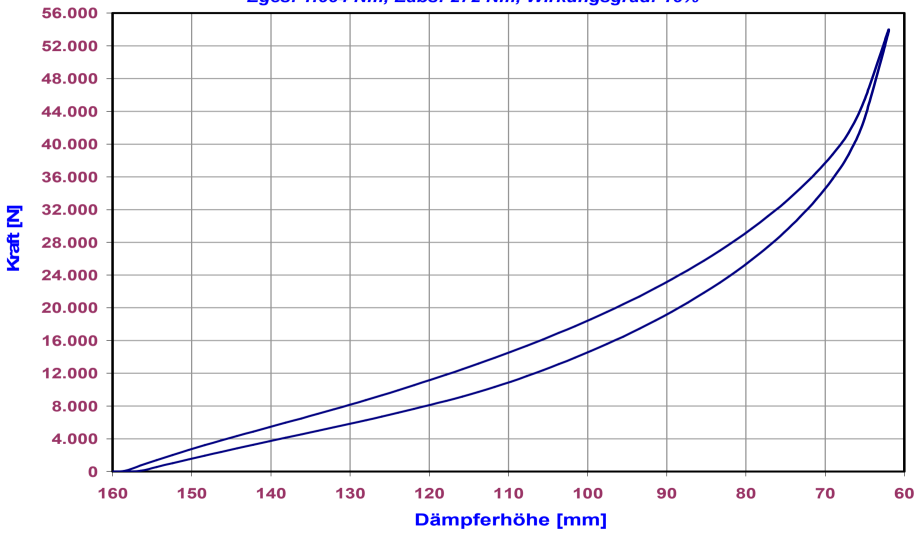
Telefon: 0 52 50 / 98 51-0 Telefax: 0 52 50 / 98 51-39 E-Mail: Info.MoellerMiner@Moellergroup.com Amtsgericht Paderborn HRB Nr. 6670 USt-ID Nr.: DE196543706



Seite 2 von 4 August 21

## Standarddämpfer RTB 6-12 Kraft- Wegkennlinie statisch

Eges: 1.664 Nm, Eabs: 272 Nm, Wirkungsgrad: 16%



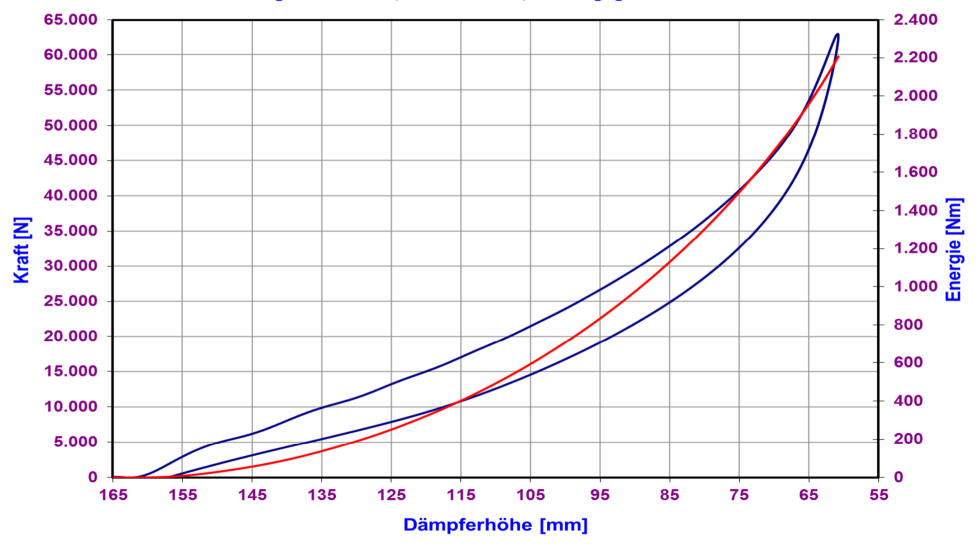
MöllerMiner GmbH ist ein Joint Venture der MöllerFlex GmbH Delbrück und der Miner Elastomer Products Corporation, Geneva Illinois, USA



Standarddämpfer RTB 6-12 Kraft- Wegkennlinie dynamisch

Eges: 2.200 Nm, Eabs: 564 Nm, Wirkungsgrad: 26%

Seite 3 von 4 August 21



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

Amtsgericht Paderborn HRB Nr. 6670 USt-ID Nr.: DE196543706





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