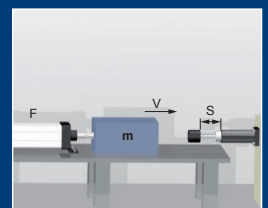


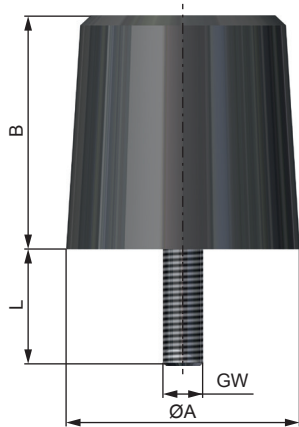
## Kranpuffer

WCB-070



**ONLINE**  
Berechnung und  
2D / 3D CAD Download





Typ 2

## ABMESSUNGEN

	Typ	A mm	B mm	L mm	GW
WCB-070-070-6-B	2	70	70	35	M 12

## LEISTUNGEN

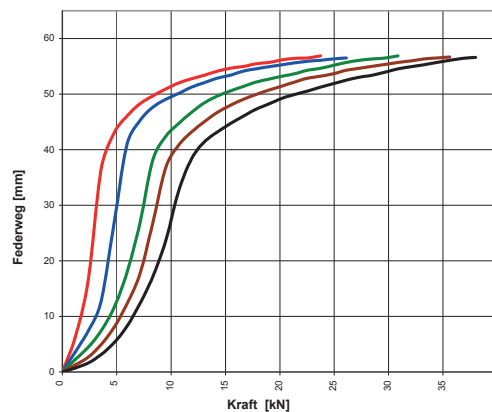
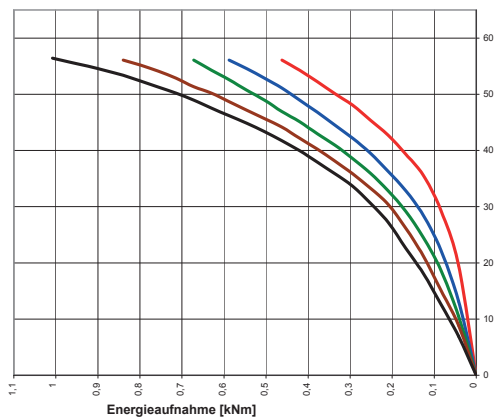
	Federweg max.	V statisch		V 1 m/s		V 2 m/s		V 3 m/s		V 4 m/s	
	mm	kNm*	kN**	kNm*	kN**	kNm*	kN**	kNm*	kN**	kNm*	kN**
WCB-070-070-6-B	56	0,46	24	0,59	26	0,67	30	0,84	35	1	38

Ø: 70 mm

Höhe: 70 mm

WCB-070-070

WCB-070-070



--- statisch    --- v = 1 m/s    --- v = 2 m/s    --- v = 3 m/s    --- v = 4 m/s

## Vorteile

<b>Material</b>	Mikrozelliges Polyurethan-Elastomer
<b>Befestigung</b>	Gewindebolzen oder Grundplatte
<b>Temperaturbereich</b>	-35°C - +80°C (kurzzeitig bis ca. +100°C)
<b>Lange Lebensdauer</b>	Beständig gegen Öle, Fette, Ozon, UV-Strahlung und Alterung
<b>Einsatzbereich</b>	Krananlagen, Maschinenbau, Fördertechnik

## Wichtige Hinweise

### Achtung

Nicht mit zwei oder mehreren Kranpuffern gegeneinander fahren.

### Haftung

Aufgrund der Vielzahl der Einsatzmöglichkeiten unserer Produkte und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Einsatzbedingungen übernehmen wir keine Gewähr dafür, dass sich die Kaufsache für den vom Kunden beabsichtigten Zweck eignet. Die diesbezügliche Prüfung, insbesondere die Prüfung, ob die Kaufsache für den konkret geplanten Einsatz geeignet ist, obliegt, sofern nicht ausdrücklich schriftlich etwas anderes vereinbart wurde, allein dem Kunden. Aus den vorstehenden Gründen haften wir – außer in Fällen von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit – nicht für die Eignung der Kaufsache für den vom Kunden beabsichtigten Zweck.

Bei Schäden, die nicht bestimmungsgemäßer Verwendung und aus eigenmächtigen, in dieser Anleitung nicht vorgesehenen Eingriffen entstehen, erlischt jeglicher Gewährleistungs- und Haftungsanspruch gegenüber dem Hersteller.

### Garantieausschluss

Bei Nichtverwendung der Originalersatzteile erlischt der Gewährleistungsanspruch!

### Umweltschutz

Beim Austausch von Schadteilen ist auf eine sachgerechte Entsorgung zu achten.