

Settingliste Federbein

Modelljahr: 2006



Artikelnummer:	03.18.9B.02	Typ:	3614 BAEM
MOVEX - Bezeichnung:		Druckstufenventil:	n/a

	<i>Fahrer Komfort</i>	STANDARD	<i>Fahrer Sport</i>	<i>volle Nutzlast</i>
Druckstufendämpfung Low Speed (Klicks offen bzw. Markierung)		n/a		
Druckstufendämpfung High Speed (Umdrehungen offen)		n/a		
Zugstufendämpfung (Klicks offen bzw. Markierung)		5		
Federvorspannung	- mm	7 mm	- mm	- mm
Preload Adjuster (Umdrehungen vorsk.)		n/a		

Statischer Durchhang	n/a mm	Nadel	n/a
Fahrdurchhang	n/a mm	Höhe Scheibe Zugstufe	5,6 mm
Gasdruck	10 bar	Hub	66 mm
Öl Type	5018.0466	Einbaulänge	275 mm
Öl Viskosität	SAE 2,5		

Feder	Gewicht Fahrer	Federrate	Feder Bezeichnung	Federlänge	Teilenummer
<i>Feder weicher</i>	< 30 kg	40 N/mm	40-130	130 mm	9301.0167
Feder STANDARD	30-40 kg	45 N/mm	45-130	130 mm	9301.0168
<i>Feder härter</i>	> 40 kg	50 N/mm	50-130	130 mm	9301.0169

Shims Kolben 1			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
1	Ø 10x21x0,30	1	Ø d10xd22d2,5
1	Ø 10x16x0,20	1	Ø 10x16x0,30
1	Ø 10x23x0,25	1	Ø 10x21x0,20
1	Ø 10x25x0,25	3	Ø 10x25x0,20
1	Ø 10x27x0,25	1	Ø 10x23x0,15
1	Ø 10x29x0,20	1	Ø 27x23.25x0,30
1	Ø 10x31x0,20	1	Ø 10x25x0,15
1	Ø 10x33x0,20		

Shims Kolben 2			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
	Ø n/a		Ø n/a

Kolben Nummer	3612.0624	Kolben Nummer	n/a
Kolben Freibohrung	0,00 mm	Kolben Freibohrung	0,00 mm

Details Druckstufenventil:	
Stk.	Bezeichnung, Dimension

Bemerkungen:

					Name Ersteller:	G. Houwen
					Datum Erstellung:	30.11.2005
Index	Datum	Name	Änderungsbeschreibung			
Gesamtseitenanzahl des Freigabedokumentes:			1			

The copying, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents and parts of its contents to others without expressed authorization (in written form) is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of patent and utility model registration!

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokumentes, Verwertung und Mitteilung seines Inhaltes und Teilen davon sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent- und Gebrauchsmustereintragung vorbehalten. Dieser Text muss auf jeglicher Reproduktion dieses Dokumentes aufscheinen.

Freigabefeld

Shock setting list

Model year: 2006



The copying, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents and parts of its contents to others without expressed authorization (in written form) is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of patent and utility model registration!
This legend shall be included on any kind of reproduction of this document.

Article number:	03.18.9B.02	Type:	3614 BAEM
MOVEX - description:		Compression damping valve:	n/a

	<i>Driving comfort</i>	STANDARD	<i>Driving sport</i>	<i>max. payload</i>
Compression damping Low Speed (clicks open or marking)		n/a		
Compression damping High Speed (turns open)		n/a		
Rebound damping (clicks open or marking)		5		
Spring preload	- mm	7 mm	- mm	- mm
Preload Adjuster (turns preload)		n/a		

Static sag	n/a mm
Riding sag	n/a mm
Gas pressure	10 bar
Oil type	5018.0466
Oil viscosity	SAE 2,5

Needle	n/a
Rebound disk height	5,6 mm
Stroke	66 mm
Shock length	275 mm

Spring	Riders weight	Spring rate	Spring description	Spring length	Part number
<i>Spring softer</i>	< 30 kg	40 N/mm	40-130	130 mm	9301.0167
Spring STANDARD	30-40 kg	45 N/mm	45-130	130 mm	9301.0168
<i>Spring harder</i>	> 40 kg	50 N/mm	50-130	130 mm	9301.0169

Shims piston 1			
Qty	Compression	Qty	Rebound
1	Ø 10x21x0,30	1	Ø d10xd22d2,5
1	Ø 10x16x0,20	1	Ø 10x16x0,30
1	Ø 10x23x0,25	1	Ø 10x21x0,20
1	Ø 10x25x0,25	3	Ø 10x25x0,20
1	Ø 10x27x0,25	1	Ø 10x23x0,15
1	Ø 10x29x0,20	1	Ø 27x23,25x0,30
1	Ø 10x31x0,20	1	Ø 10x25x0,15
1	Ø 10x33x0,20		

Shims piston 2			
Qty	Compression	Qty	Rebound
	Ø n/a		Ø n/a

Piston number	3612.0624
Piston bleed	0 mm

Piston number	n/a
Piston bleed	0 mm

Details compression unit	
Qty	Description, dimension

Note:

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokumentes, Verwertung und Mitteilung seines Inhaltes und Teilen davon sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent- und Gebrauchsmusterreife vorbehalten!
Dieser Text muss auf jeglicher Reproduktion dieses Dokumentes aufscheinen.

				Draftsman:	G. Houwen
				Creation date:	2005-11-30
Index	Date	Name	Modification description		
Total number of release documents			1		

Release stamp