

Settingliste Federbein



Freigabe

Modelljahr:

Artikelnummer:	15.18.9D.07	Typ:	4618 Emulsion
MOVEX - Bezeichnung:	KTM 690 SM '08	Druckstufenventil:	

	Fahrer Komfort	STANDARD	Fahrer Sport	volle Nutzlast
Druckstufendämpfung Low Speed (Klicks offen bzw. Markierung)				
Druckstufendämpfung High Speed (Umdrehungen offen)				
Zugstufendämpfung (Klicks offen bzw. Markierung)	20	15	10	10
Federvorspannung	12 mm	12 mm	12 mm	12 mm
Preload Adjuster (Umdrehungen vorsk.)				

Statischer Durchhang	27 mm
Fahrdurchhang	60-65 mm
Gasdruck	12 bar
Öl Type	5018.0342
Öl Viskosität	SAE 2.5

Nadel	
Höhe Scheibe Zugstufe	0 mm
Hub	105 mm
Einbaulänge	380 mm

Feder	Gewicht Fahrer	Federrate	Feder Bezeichnung	Federlänge	Teilenummer
<i>Feder weicher</i>	65-75 kg	60 N/mm	(61) 60 - 220	220 mm	9111.0006
Feder STANDARD	75-85 kg	65 N/mm	(61) 65 - 220	220 mm	9111.0009
<i>Feder härter</i>	85-95 kg	70 N/mm	(61) 70 - 220	220 mm	9111.0007

Shims Kolben 1			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
1	Ø 12x16x0.30	1	Ø 12x19x0.30
1	Ø 12x26x0.15	1	Ø 12x22x0.20
1	Ø 12x28x0.15	1	Ø 12x24x0.20
1	Ø 12x30x0.15	1	Ø 12x26x0.20
1	Ø 12x32x0.15	1	Ø 12x28x0.20
1	Ø 12x34x0.15	2	Ø 12x30x0.25
1	Ø 12x36x0.15	2	Ø 12x32x0.25
1	Ø 12x38x0.15		
1	Ø 12x24x0.10		
2	Ø 12x40x0.25		

Shims Kolben 2			
Stk	Druckstufe	Stk	Zugstufe
	Ø		Ø

Kolben Nummer	4681-0560
Kolben Freibohrung	0,00 mm

Kolben Nummer	
Kolben Freibohrung	0,00 mm

Details Druckstufenventil:	
Stk.	Bezeichnung, Dimension

Legende: TBD = to be defined (noch zu definieren) - = keine Angabe

Bemerkungen:
oelnivo 80mm

					Name Ersteller:	Geert Lamers
					Datum Erstellung:	04.09.2007
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!
This legend shall be included on any kind of reproduction of this document.

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

