

### Характеристики

<b>Серия</b>	RB
<b>Дополнительная информация</b>	hohe Leistungsdichte durch hydraulisches Funktionsprinzip ergibt min. Baugröße Aufprallgeschwindigkeit bis max. 5 m/sek. Ringfläche an der Stirnseite kann als mechanischer Anschlag verwendet werden



### Описание

Shock absorber, series RB, high power density from hydraulic design principle results in min. dimensions, impact speed up to max. 5 m/sec., the annulus on the end can be used as a mechanical stop, basic version, thread M 8 x 1, stroke 6 mm

### Дополнительная информация

high power density through hydraulic function principle results in min.. sizeImpact speed up to max. 5 m / sec. Annular surface at the front side can be used as a mechanical stop

### Артикул

Наименование	Резьба	Ход
<a href="#">K-07550231</a>	-	-
<a href="#">K-07550233</a>	-	-
<a href="#">K-07550224</a>	M 8 x 1	5
<a href="#">K-07550225</a>	M 8 x 1	6
<a href="#">K-07550227</a>	M 10 x 1	6
<a href="#">K-07550228</a>	M 10 x 1	7
<a href="#">K-07550230</a>	M 14 x 1,5	11
<a href="#">K-07550235</a>	M 27 x 1,5	25