



## Drosselrückschlagventil (einseitig)

Dieses Ventil drosselt den Ölstrom von A nach B und hat in umgekehrter Richtung einen freien Durchfluss (Gegenrichtung ist frei). Die Einstellung erfolgt durch Handrad oder Verstellhülse. Das Ventilgehäuse ist aus Stahl und hat Gewindeanschlüsse. Das Drosselrückschlagventil ist für den Leitungseinbau vorgesehen, es kann aber auch für den Schalttafeleinbau eingesetzt werden.

**Geeignet für hohen Volumenstrom und Hochdruck!**

**Anwendungsbeispiel bei einem Frontlader:** Das Aufheben ist frei und das Absenken ist gedrosselt.

Art.Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Gewinde
<b>HZBXXX800026</b>	Drosselrückschlagventil	mit Handrad	R 3/8"
<b>HZBXXX800034</b>	Drosselrückschlagventil	mit Verstellhülse	R 3/8"