

Dämpfungsbehälter 463 084 020 2

Applikation

Vorwiegend eingesetzt im Verbund mit den Liftachssteuerventilen 463 084 000 0, 463 084 010 0 und 463 084 020 0.

Der Dämpfungsbehälter bietet eine kostengünstige Lösung, da er direkt in den Anschluss 41 der Liftachsventile hineingeschraubt werden kann.

Zweck

Um ein unbeabsichtigtes Senken der Liftachse zu verhindern, wenn z. B. nur aufgrund von Bodenwellen kurzzeitig der Schalldruck zum Senken der Liftachse erreicht wird, ist ein Dämpfungsvolumen erforderlich.

Technische Daten

Bestellnummer	463 084 020 2
Volumen	1 dm ³
Umgebungstemperatur	-40 °C bis +60 °C
Max. Betriebsdruck	8,5 bar bei 60 °C 10 bar bei 40 °C
Anzugsmoment	26 ⁺⁴ Nm
Material	Kunststoff
Farbe	Schwarz
Einschraubgewinde	M 16x1,5
Einbaulage	beliebig

Einbaumaße

