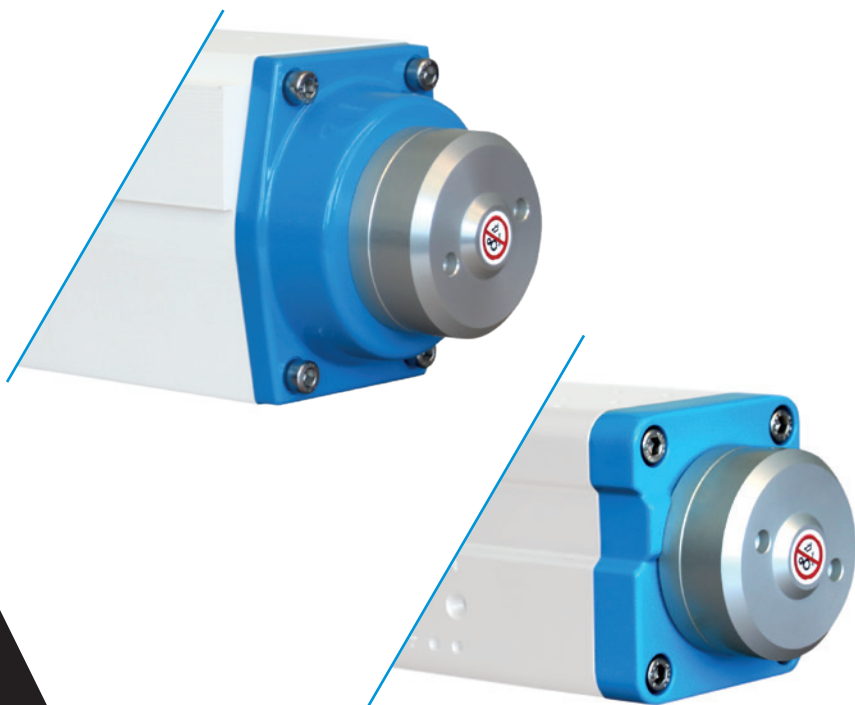


Pneumatischer Schwenkantrieb der Serien GD/GS und AD/AS mit hydraulischer Dämpfung

Ergänzung zur Betriebsanleitung
GD/GS und AD/AS



HINWEIS

Lesen Sie diese Anleitung aufmerksam und bewahren Sie sie am Gerät auf. Beachten und befolgen Sie die Sicherheitshinweise.

HINWEIS

Technische Daten zum Produkt können in anderen Dokumenten abweichende Werte aufweisen. Es gelten stets vorrangig die Technischen Daten des vorliegenden Dokuments.

Einbau und Inbetriebnahme nur von qualifiziertem Fachpersonal, gemäß Bedienungsanleitung.

Wartung und Instandhaltung

Die hydraulische Dämpfung der Serien GD/ GS und AD/AS arbeitet wartungsfrei.

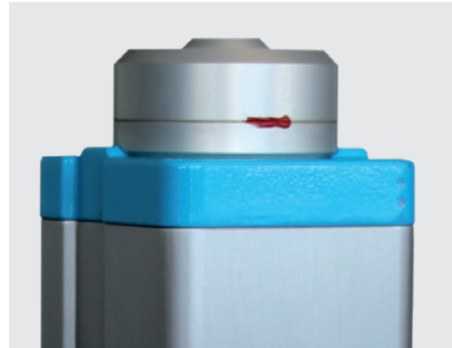
Reparaturen dürfen nur vom Hersteller durchgeführt werden. Zur Sicherung und Feststellung, dass das Modul HD ungeöffnet bleibt, ist die Verschraubung versiegelt.

GEFAHR

Füllen Sie das Dämpfungsmodul niemals nach. Ein Überfüllen des Dämpfungsmoduls führt zur Zerstörung des Antriebs!



Modul offen



Geschlossenes und versiegeltes Modul mit actubar®



Geschlossenes und versiegeltes Modul mit bar-agturn®

Produkt- und Funktionsbeschreibung

Bei der Antriebsausführung mit hydraulischer Dämpfung wird die Schwenkbe-
wegung teilweise oder über den vollen
Schwenkbereich gedämpft, bzw. mit einer
gleichmäßigen Geschwindigkeit ausge-
führt.

WARNUNG

Vorsicht vor sehr heißen Oberflächen!



Der Körper der hydraulischen
Dämpfung kann sich während
des Betriebes stärker als der
Antrieb erhitzen und sehr heiß
werden. Schützen Sie sich vor
Verbrennungen.

Typenschild

Das Typenschild ist am pneumatischen Antrieb angebracht.



Typenschild AD/AS



Typenschild GD/GS

Legende

AD/AS	GD/GS	Beschreibung
60003515	60004576	bar Artikel-Nummer
CE	CE	CE-Kennzeichnung
AD-050/090-V22-F-HD100%	GD-083/090-F05/F07-V17-F-HD100%	Artikel/Bestellbezeichnung. Die Ausführung mit hydraulischer Dämpfung ist mit -HD gekennzeichnet. 100 % für Dämpfung über 100 % des Schwenkwinkels.
MD = 50,0 Nm/bar	MD = 15,3 Nm/bar	Drehmoment pro bar Steuerdruck
Pmax = 8 bar	Pmax = 8 bar	maximal zulässiger Mediumsdruck
11/03/2021	11/03/2021	Herstelldatum

bar-Produkte werden umfassend geprüft. bar garantiert daher lediglich den Austausch oder – nach ausschließlichen Ermessen von bar – die kostenlose Reparatur derjenigen Komponenten der gelieferten Produkte, die nach Ansicht von bar nachweisliche Fertigungsfehler aufweisen. Gewährleistungsansprüche aufgrund von Mängeln oder Rechtsmängeln können innerhalb eines (1) Jahres ab Lieferung/Gefahrenübergang geltend gemacht werden. Von der Gewährleistung ausgeschlossen sind Schäden, die auf die übliche Produktnutzung oder Reibung zurückzuführen sind, sowie Schäden infolge von Veränderungen oder nicht autorisierten Reparaturen an den Produkten, für die bar jeglichen Anspruch auf Schadenersatz (direkt oder indirekt) zurückweist. (Für ausführliche Informationen verweisen wir auf unsere Website.) Sämtliche Lieferungen unterliegen den Allgemeinen Verkaufsbedingungen, die auf www.bar-gmbh.de zu finden sind.

Die im vorliegenden Produktdatenblatt enthaltenen Beschreibungen und Bilder dienen ausschließlich zu Informationszwecken und sind ohne Gewähr. bar GmbH behält sich das Recht auf technische und konstruktive Änderungen an seinen Produkten ohne vorherige Ankündigung vor.

Gewährleistung: Sämtliche Käufe und Kaufverträge setzen ausdrücklich die Anerkennung der Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen durch den Käufer voraus, die auf der Website www.bar-gmbh.de/agb zu finden sind. bar GmbH widerspricht hiermit jeglicher abweichenden oder zusätzlichen Bedingung zu den Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, die dem Käufer ohne schriftliche Zustimmung durch einen Verantwortlichen der bar GmbH in irgendeiner Form mitgeteilt wurde.

bar

A WATTS Brand

bar pneumatische Steuerungssysteme GmbH

Auf der Hohl 1 • 53547 Dattenberg • Deutschland
Tel. +49 (0)2644 96070 • Fax +49 (0)2644 960735
bar-info@wattswater.com • www.bar-gmbh.de