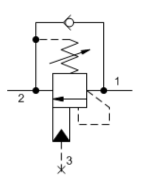


Senkbremshalteventil, Standard, ohne Aufsteueranschluss

SERIE 3 / DURCHFLUSS: 240 L/min. / EINSCHRAUBBOHRUNG: T-17A



snhy.com/CCGA



2.73(69.34) OCATING SHOULDER PORTI PORTS PORT2

KONFIGURATION ÄNDERN

L	Verstellung	Standard Spindelverstellung
I	Nutzbarer Einstellbereich	400 - 1500 psi mit 25 psi Rückschlagventil (28 - 105 bar mit 1,7 bar Rückschlagventil), 1000 psi (70 bar) Standardeinstellung
N	Dichtungsmaterial	Buna-N

Senkbremshalteventile ohne Pilotanschluss wirken wie Vorspann-Rückschlagventile. Das integrierte Rückschlagventil erlaubt freien Durchfluss vom Wegeventil an Anschluss 2 zur Last an Anschluss 1. In Bremsrichtung (1 nach 2) wirkt eine konstante, einstellbare Vorspannung. Das Ventil ist austauschbar mit Senkbremshalteventilen (3 Anschlüsse) aus der gleichen Serie.

TECHNISCHE DATEN

WICHTIG: IN ABHÄNGIGKEIT VON DER KONFIGURATION VARIIEREN DIE DATEN. BITTE BEACHTEN SIE DEN KONFIGURATIONSBEREICH.

Aufsteuerverhältnis	Null
Maximal empfohlener Lastdruck bei Maximaleinstellung	215 bar
Maximaleinstellung	280 bar
Werkseitige Druckeinstellung bei	30 cc/min.
Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Maximale Ventilleckage bei Schließdruck	0,3 cc/min.
Einstellbereich: Anzahl Umdrehungen im Gegenuhrzeigersinn vom Min. bis Max. des Einstellbereichs	3.75
Schließdruck	>85 % vom Einstellwert
Schlüsselweite der Kontermutter	15 mm
Anzugsmoment der Kontermutter	9 - 10 Nm
Seal kit - Cartridge	Buna: 990017007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990017002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990017006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: CCGALIN

VERSTELLUNG

(L) NUTZBARER EINSTELLBEREICH (I) DICHTUNGSMATERIAL

(N)

L Standard Spindelverstellung

C Verstellgeschützt, Werksvoreinstellung

400 - 1500 psi mit 25 psi Rückschlagventil (28 - 105 bar mit 1,7 bar Rückschlagventil), 1000 psi (70 bar) Standardeinstellung

- **A** 1000 4000 psi mit 4 psi Rückschlagventil (70 - 280 bar mit 0,3 bar Rückschlagventil), 3000 psi (210 bar) Standardeinstellung
- **B** 400 1500 psi mit 4 psi Rückschlagventil (28 - 105 bar mit 0,3 bar Rückschlagventil), 1000 psi (70
- H 1000 4000 psi mit 25 psi Rückschlagventil (70 - 280 bar mit 1,7 bar Rückschlagventil), 3000 psi (210 bar) Standardeinstellung

N Buna-N

V Viton