

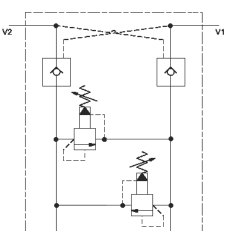
MODELL YCCA

Zweifach entsperrbar durch Steuerdruck Rückschlagventil Baugruppe

DURCHFLUSS: 2,5 - 12 L/min.



sunhydraulics.com/model/YCCA



TECHNISCHE DATEN

Gehäusetyp	Rohrleitungseinbau		
Montagebohrungsdurchmesser	7,1 mm		
Montagebohrungstiefe	durchgehend		
Anzahl der Montagebohrungen	2		

CONFIGURATION

Χ	Verstellung	Standard-Vorsteuerung
С	Öffnungsdruck	30 psi (2 bar)
N	Dichtungsmaterial	Buna-N
A	Primary Cartridge	A (with CKCB primary cartridge, Rückschlagventil, entsperrbar, nicht abgedichteter Steuerkolben)

- Wichtig: Beachten Sie bitte sorgfältig die maximalen Systemdrücke, denen das Gehäuse ausgesetzt ist. Der Druckbereich ist hauptsächlich abhängig vom Gehäusematerial. Anschlussart und Anschlussgröße sind von sekundärer Bedeutung. Zum Beispiel sind Aluminiumgehäuse nur bis zu einem Systemdruck bis 210 bar zugelassen, unabhängig von Anschlussart und -größe.
- Für detailliertere Informationen bezüglich der Ventile in dieser Zusammenstellung klicken Sie bitte auf den Modelcode im Bereich Included Components.

©2024 Sun Hydraulics 1 of 2





Zweifach entsperrbar durch Steuerdruck Rückschlagventil Baugruppe

DURCHFLUSS: 2,5 - 12 L/min.

Continued from previous page

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: YCCAXCNA

VERSTELLUNG (X) ÖFFNUNGSDRUCK (C) DICHTUNGSMATERIAL (N)

Х	Standard-Vorsteuerung	С	30 psi (2 bar)	N	Buna-N
В	Externer G 1/4" Steuerölanschluss,	Α	4 psi (0,3 bar)	٧	Viton
	Anschluss 3 gesperrt	В	15 psi (1 bar)		
С	Manuelle Lastabsenkung, verstellgeschützt	D	50 psi (3,5 bar)		
L	Manuelle Lastabsenkung	F	100 psi (7 bar)		
Р	Externer 1/4 NPTF Steuerölanschluss, Anschluss 3 gesperrt	Z	1 psi (0,07 bar)		

PRIMARY CARTRIDGE (A)

A	A (WILLI CKCB PILLIALY	carmuge, Ruckschia	gvenili, enisperibar,	micht abgedichteter	Steuerkolberr)

- A A (with CKCBV primary cartridge, Rückschlagventil, entsperrbar, Federkammer entlastet, externer Aufsteueranschluss 1/4 NPTF, Standardsteuerkolben)
- A A (with CKCBS primary cartridge, Rückschlagventil, entsperrbar, Federkammer entlastet, externer SAE-4 Aufsteueranschluss, Standardsteuerkolben)

©2024 Sun Hydraulics 2 of 2