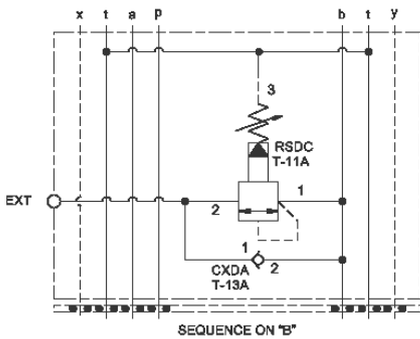


Diese Baugruppe enthält ein vorgesteuertes Druckfolgeventil mit druckausgeglichenem Kolben und erlaubt den Durchfluss in einen zweiten Kreis, sobald der Druck an Anschluss 1 den Einstellwert des Ventils übersteigt. Die Druckeinstellung eines Druckfolgeventils regelt den Druck an Anschluss 1 abhängig vom Druck an Anschluss 3. Diese Ventile sind unterhalb ihres Einstellwertes vom Druck an Anschluss 2 unabhängig. Bei Staudruck in Rückleitungen zum Tank (Anschluss 2) können diese Ventile an Stelle von Druckbegrenzungsventilen eingesetzt werden. Zusätzlich enthalten diese Geräte ein integriertes Umkehrungsückschlagventil, das einen Volumenstrom von Anschluss 2 nach 1 erlaubt.

TECHNISCHE DATEN NOTE: DATA MAY VARY BY CONFIGURATION. SEE CONFIGURATION SECTION.

Gehäusotyp	Sandwich
Lochbild	ISO 05 - X und Y
Gehäuseeigenschaften	A oder B zu externem Anschluss, Umkehrungsückschlagventil
Mit Dichtplatte (siehe Hinweise)	Ja
Verkettungshöhe	63 mm



- INFO:**
- **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.

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: YSEKFANBB

VERSTELLUNG	(F) EINSTELLBEREICH	(A) DICHTUNGSMATERIAL	(N)
F Sechskantschraube mit Kontermutter	A 100 - 3000 psi (7 - 210 bar), 1000 psi (70 bar) Standardeinstellung	N Buna-N	
		V Viton	

PRIMARY CARTRIDGE

(B)

B	B (with RSDC primary cartridge, Vorgesteuert, druckausgeglicher Schieber Druckfolgefunktion Ventil)
B	B (with RSDC8 primary cartridge, Vorgesteuert, druckausgeglicher Schieber Druckfolgefunktion Hauptstufe mit Einschraubbohrung für Vorsteuerventil)

INCLUDED COMPONENTS

Part	Description	Quantity
CXDAXCN	Cartridge	1
RSDCFAN	Cartridge - Primary	1