

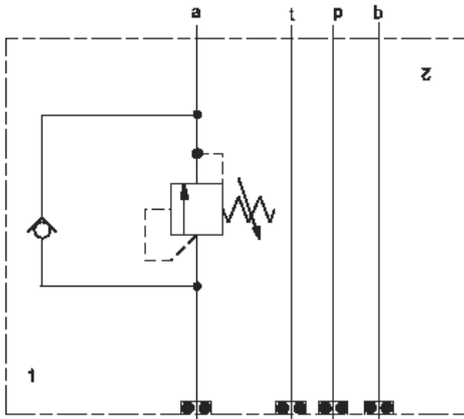


Cet ensemble consiste en une cartouche de limitation de la pression à action directe, qui est un limiteur de pression normalement fermé qui inclut également un clapet anti-retour.

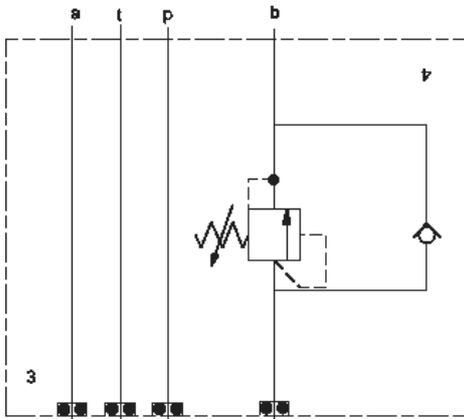
CARACTÉRISTIQUES

NOTE:

Type de Corps	Modulaire	DATA
Plan de Pose	Cetop 03	MAY
Capacité	60 L/min.	VARY
Caractéristiques du Corps	Sur A ou B	BY
Hauteur d'Empilage	44,5 mm	
Plaque porte joints incluse (voir notes)	Oui	



On A



On B

CONFIGURATION

NOTES: • le client doit installer le pion (fourni) en fonction de l'emplacement où la fonction sera active.

L Dispositif de contrôle **Important:** La pression maximum du système doit être considérée avec une grande attention. La limite de pression maximum à laquelle le bloc peut être utilisé dépend de la matière du bloc, alors que le type et la dimension des orifices sont secondaires. Les blocs forés fabriqués en aluminium ne sont pas prévus pour des pressions supérieures à 210 bar (3000 psi), et ce quelles que soient les types et dimensions des orifices spécifiés.

A Plage de Réglage 1000 psi (70 bar) Réglage Standard

N Matière des Joints Buna N

A Primary Cartridge A (with RDDA primary cartridge, Limiteur de pression, à action directe)

A Port and Material Designation A Aluminum

OPTION SELECTION EXAMPLE: YCDFLANAA

DISPOSITIF DE CONTRÔLE	(L) PLAGE DE RÉGLAGE	(A) MATIÈRE DES JOINTS	(N)
L Vis de Réglage Standard	A 500 - 3000 psi (35 - 210 bar), 1000 psi (70 bar) Réglage Standard	N Buna N	
J Vis de Réglage avec Ecrou Borgne	C 1000 - 6000 psi (70 - 420 bar), 1000 psi (70 bar) Réglage Standard	V Viton	
	D 200 - 800 psi (14 - 55 bar), 400 psi (28 bar) Réglage Standard		
	E 100 - 400 psi (7 - 28 bar), 200 psi (14 bar) Réglage Standard		
	S 50 - 200 psi (3,5 - 14 bar), 100 psi (7 bar) Réglage Standard		
	W 800 - 4500 psi (55 - 315 bar), 1000 psi (70 bar) Réglage Standard		

PRIMARY CARTRIDGE	(A)
A A (with RDDA primary cartridge, Limiteur de pression, à action directe)	
A A (with RDDA3 primary cartridge, Limiteur de pression, non réglable, à action directe)	

INCLUDED COMPONENTS

Part	Description	Quantity
500-001-012*	O-Ring	4
700-002*	Seal Plate	1
811-001-006*	Pin	1
CXCDXCN	Cartridge	1
RDDALAN	Cartridge - Primary	1