



TECHNICAL DATA NOTE: DATA MAY VARY BY CONFIGURATION. SEE CONFIGURATION SECTION.

Body Type	montaje en línea
Mounting Hole Diameter	8.6 mm
Mounting Hole Depth	Through
Mounting Hole Quantity	2

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: YCCRLHNAK

CONTROL	(L)	FUNCTIONAL SETTING RANGE	(H)	SEAL MATERIAL	(N)	
L	Standard Screw Adjustment		H	1000 - 4000 psi w/25 psi Check (70 - 280 bar w/ 1,7 bar Check), 3000 psi (210 bar) Standard Setting	N	Buna-N
C	Tamper Resistant - Factory Set		A	1000 - 4000 psi w/4 psi Check (70 - 280 bar w/ 0,3 bar Check), 3000 psi (210 bar) Standard Setting	V	Viton
			B	400 - 1500 psi w/4 psi Check (28 - 105 bar w/ 0,3 bar Check), 1000 psi (70 bar) Standard Setting		

PRIMARY CARTRIDGE

(A)

A	3:1 (with CBCA primary cartridge, Proporción de pilotaje 3:1 , capacidad estándar contrabalance válvula)
Y	2:1 (with CBCYX primary cartridge, Ajuste fijo, proporción de pilotaje 2:1 , capacidad estándar contrabalance válvula)
H	10:1 (with CBCHX primary cartridge, Ajuste fijo, proporción de pilotaje 10:1 , capacidad estándar contrabalance válvula)
G	4.5:1 (with CBCGX primary cartridge, Ajuste fijo, proporción de pilotaje 4.5:1 , capacidad estándar contrabalance válvula)
A	3:1 (with CBCAX primary cartridge, Ajuste fijo, proporción de pilotaje 3:1 , capacidad estándar contrabalance válvula)
Y	2:1 (with CBCY primary cartridge, Proporción de pilotaje 2:1 , capacidad estándar contrabalance válvula)
H	10:1 (with CBCH primary cartridge, Proporción de pilotaje 10:1 , capacidad estándar contrabalance válvula)
G	4.5:1 (with CBCG primary cartridge, Proporción de pilotaje 4.5:1 , capacidad estándar contrabalance válvula)

INCLUDED COMPONENTS

Part	Description	Quantity
260-010*	Seat	1
340-002*	Pipe Plug	1
800-001-070*	Ball	1
CBCALHN	Cartridge - Primary	2
CXCDXAN	Cartridge	2
CXDAXAN	Cartridge	2