



### TECHNICAL DATA

Body Type	Line mount
Capacity	120 L/min.
Mounting Hole Diameter	10,2 mm
Mounting Hole Depth	Through
Mounting Hole Quantity	2

**OPTION SELECTION EXAMPLE: YCEGLINAL**

CONTROL	(L) FUNCTIONAL SETTING RANGE	(I) SEAL MATERIAL	(N)
<b>L</b> Standard Screw Adjustment	<b>I</b> 400 - 1500 psi w/25 psi Check (28 - 105 bar w/ 1,7 bar Check), 1000 psi (70 bar) Standard Setting	<b>N</b> Buna-N	
<b>C</b> Tamper Resistant - Factory Set		<b>V</b> Viton	

**PRIMARY CARTRIDGE (A)**

<b>A</b>	3:1 (with CBEA primary cartridge, Proporción de pilotaje 3:1 , capacidad estándar contrabalance válvula )
<b>H</b>	10:1 (with CBEHX primary cartridge, )
<b>Y</b>	2:1 (with CBEYX primary cartridge, Ajuste fijo, proporción de pilotaje 2:1 , capacidad estándar contrabalance válvula )
<b>G</b>	4.5:1 (with CBEGX primary cartridge, Ajuste fijo, proporción de pilotaje 4.5:1 , capacidad estándar contrabalance válvula )
<b>A</b>	3:1 (with CBEAX primary cartridge, Ajuste fijo, proporción de pilotaje 3:1 , capacidad estándar contrabalance válvula )
<b>Y</b>	2:1 (with CBEY primary cartridge, Proporción de pilotaje 2:1 , capacidad estándar contrabalance válvula )
<b>H</b>	10:1 (with CBEH primary cartridge, Proporción de pilotaje 10:1 , capacidad estándar contrabalance válvula )
<b>G</b>	4.5:1 (with CBEG primary cartridge, Proporción de pilotaje 4.5:1 , capacidad estándar contrabalance válvula )

**INCLUDED COMPONENTS**

Part	Description	Quantity
A330-006-004*	SAE Plug	1
CBEALIN	Cartridge - Primary	2
CSZNXXN	Cartridge	1
CXEDXAN	Cartridge	2
CXFAXAN	Cartridge	2