



### TECHNICAL DATA

Body Type	Line mount
Capacity	60 L/min.
Mounting Hole Diameter	8.6 mm
Mounting Hole Depth	Through
Mounting Hole Quantity	2

**OPTION SELECTION EXAMPLE: YCCELINA**

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