

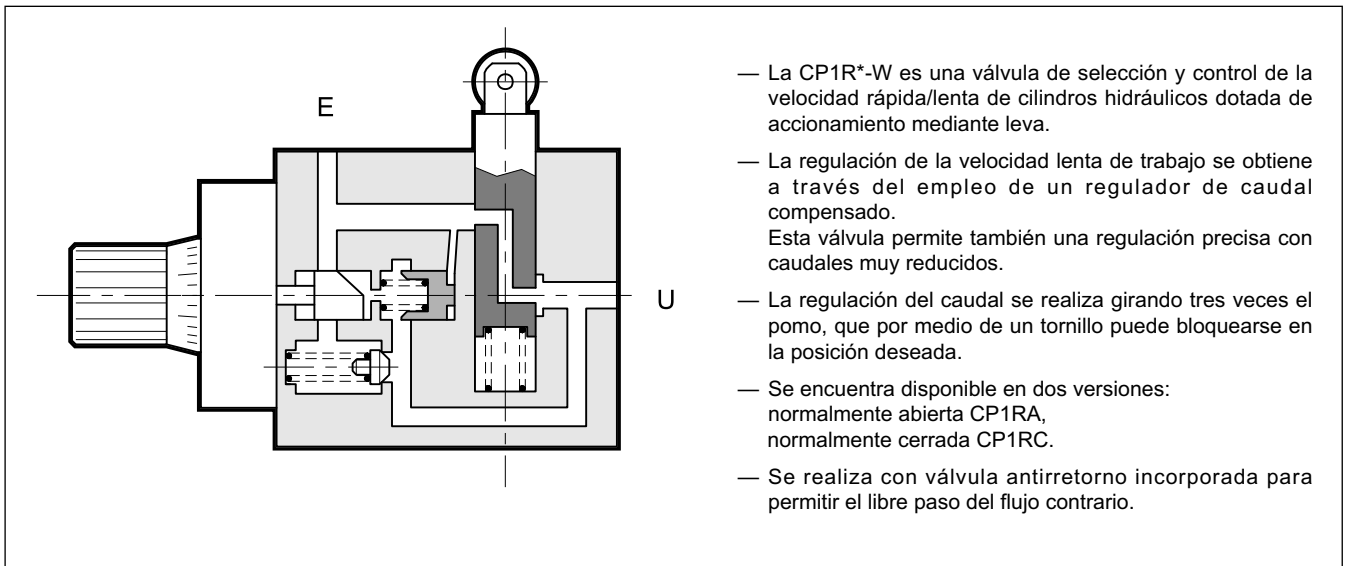
CP1R*-W

VALVULA PARA SELECCION DE LA VELOCIDAD RAPIDO/LENTA MANDO GIRATORIO SERIE 21

MONTAJE EN LINEA

p max 70 bar
Q max 40 l/min

PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO



VERSIONES (ver tabla símbolos hidráulicos)

- CP1RA-W: normalmente abierta - movimiento rápido con mando en reposo y lento con mando accionado
- CP1RC-W: normalmente cerrada - movimiento lento con mando en reposo y rapido con mando accionado

PRESTACIONES (medidas con aceite mineral de viscosidad 36 cSt a 50°C)

Presión máxima de trabajo	bar	70	
Caudal máximo a velocidad rápida	l/min	40	
Caudal controlado a velocidad lenta	máx	l/min	4 - 10 - 16
	mín	l/min	0,1
Carrera de trabajo del mando	mm	6	
Campo temperatura ambiente	°C	-20 / +60	
Campo temperatura fluido	°C	-20 / +80	
Campo viscosidad fluido	cSt	10 ÷ 400	
Grado de contaminación del fluido	Según ISO 4406:1999 clase 20/18/15		
Viscosidad recomendada	cSt	25	
Masa	kg	3,2	

SIMBOLOS HIDRAULICOS

