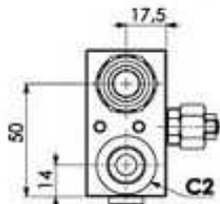
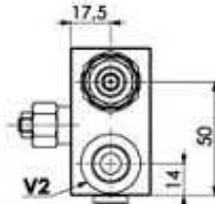
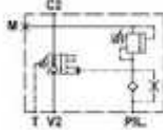
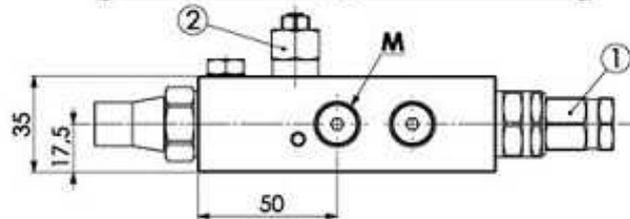
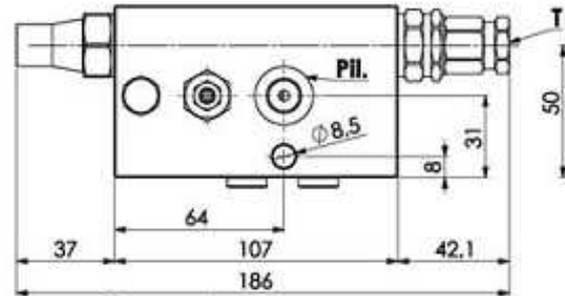
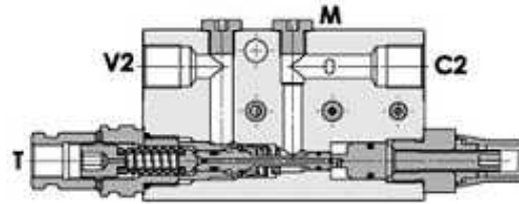


Válvula excavadora bloqueo y control, 3/8" izq



V2/C2=3/8"BSPP
 M/PIL.=1/4"BSPP



Válvula muelle 1 Presión tarado (bar): 4-15,5
 Incremento Presión (bar/giro): 4
 Presión tarado standard (bar): 7,5

Válvula muelle 2 Presión tarado (bar): 250-500
 Incremento Presión (bar/giro): 198
 Presión tarado standard (bar): 350

Materiales: Cuerpo en acero zincado.Partes internas en acero endurecido.

Regulación de presión: por tornillo

Artículo	R1	Caudal máx. (l/min)	Pres. max. (bar)	Versión
VSEX35S3/8LSX0550	3/8" BSP	35	420	Izquierda

R1=V2, C2