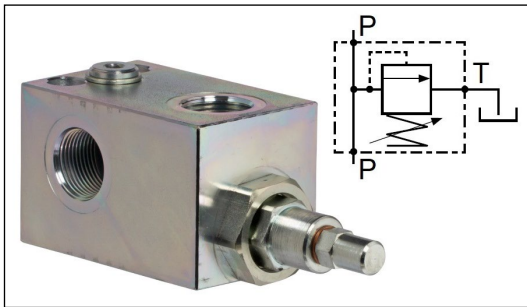
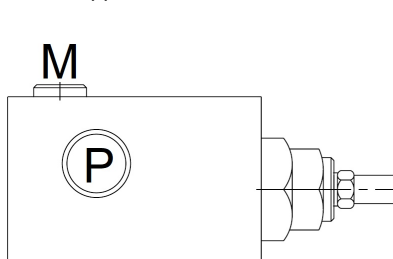
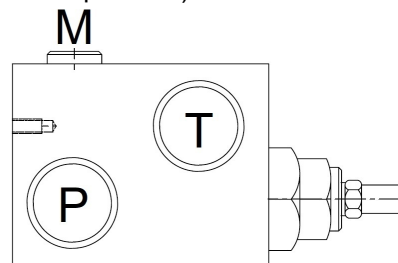
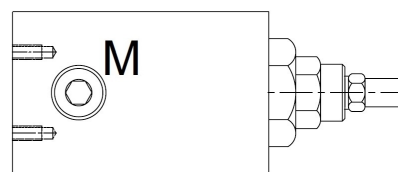
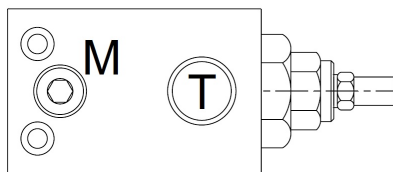


Гідравлічні запобіжні клапани

Запобіжний клапан VMP, VMPP
Клапан скидання тиску з підключенням для манометра

Матеріал:	корпус - оцинкована сталь клапан - оцинкована сталь
Ущільнення:	NBR
Макс. робочий тиск:	300 бар (VMP) 400 бар (VMPP)
Робоча темп.:	від -20°C до +90°C

Картриджні клапани VMP, VMPP обмежують максимальний тиск мастила в гідравлічній системі. Вони дозволяють рідині вільно протікати між Р-подібними з'єднаннями. Коли тиск піднімається вище встановленого значення, Т-подібний канал відкривається і надлишок мастила зливається в бак. Значення тиску відкриття встановлюється гвинтом (встановлюється гайковим ключем, фіксується контргайкою). Клапани оснащені манометричним з'єднанням М і монтажними отворами (видно на зображенні).


VMP, VMPP 3/4"

VMPP 1"


номенклатура	розмір різьби Р, Т [дюйм]	розмір різьби М [дюйм]	потік [л/хв]	налаштування завод [бар]	діапазон налаштування [бар]	зміна встановлених значень [бар/об]	маса [кг]
DC-VMP-50-06	3/8 BSP	1/4 BSP	45	130	50 ÷ 250	45	0,80
DC-VMP-80-06	3/8 BSP	1/4 BSP	45	150	80 ÷ 300	50	0,80
DC-VMP-50-08	1/2 BSP	1/4 BSP	70	130	50 ÷ 250	45	1,05
DC-VMP-80-08	1/2 BSP	1/4 BSP	70	150	80 ÷ 300	50	1,05
DC-VMP-50-12	3/4 BSP	1/4 BSP	90	130	50 ÷ 250	45	1,45
DC-VMP-80-12	3/4 BSP	1/4 BSP	90	150	80 ÷ 300	50	1,45
DC-VMPP-20-12	3/4 BSP	1/4 BSP	120	160	20 ÷ 200	40	2,20
DC-VMPP-50-12	3/4 BSP	1/4 BSP	120	180	50 ÷ 400	80	2,20
DC-VMPP-50-16	1 BSP	1/4 BSP	160	180	50 ÷ 400	80	2,85