

MINIATURA VALVULA REGULADORA
DE PRESION
SISTEMA MODULAR

Modelo : MVRP * - M *

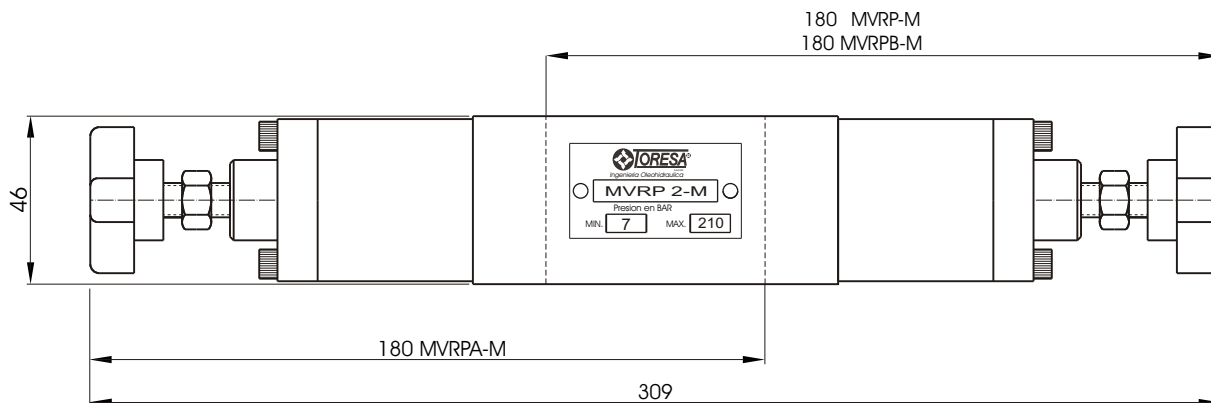
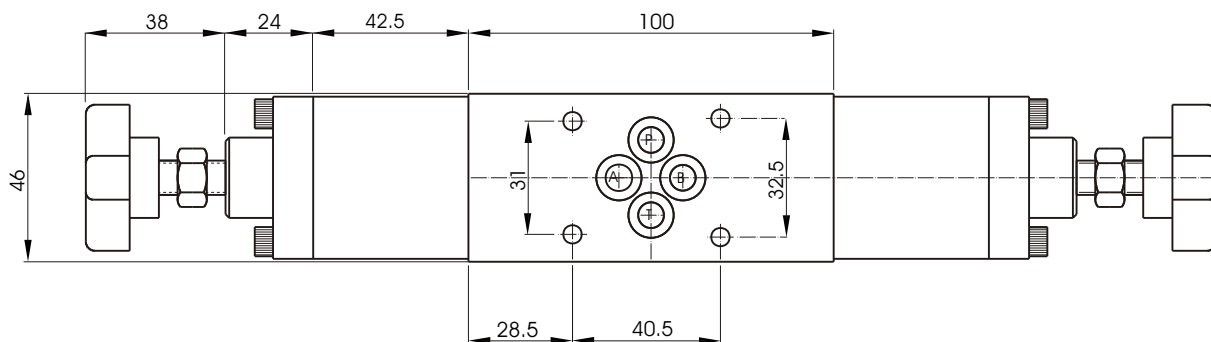


GENERALIDADES:

Caudal nominal _____ 20 lts/min.
 Presión máxima MVRP - M _____ 320 kg/cm²
 Presión máxima MVRP * - M _____ 250 kg/cm²
 Peso aproximado MVRP * - M _____ 1,350 kg.
 Peso aproximado MVRP 2 - M _____ 1,350 kg.
 Se provee con : _____ 4 O'RING Parker 2 - 012



DIMENSIONES:



CONJUNTO DE REPUESTO



B

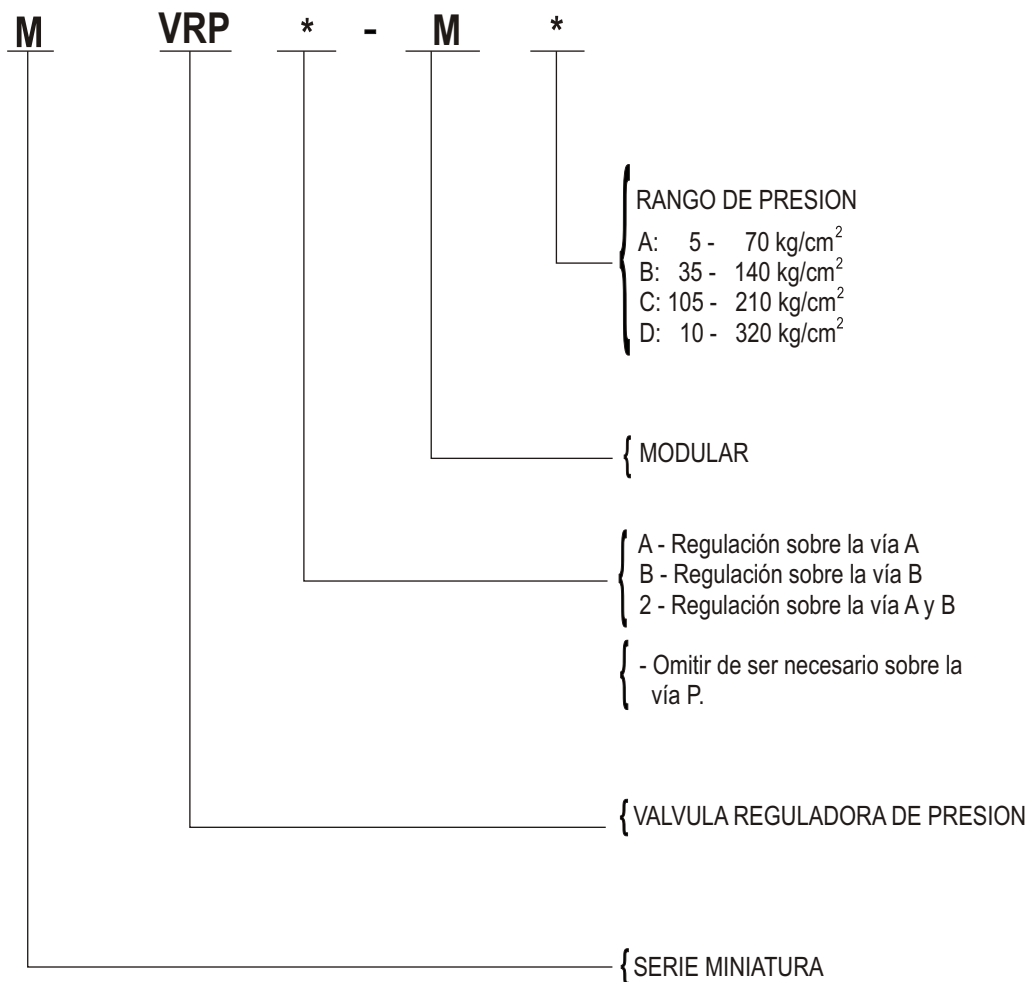
La válvula reguladora de presión modelo MVRP * - M realizada en la versión modular es ensamblable con todas las válvulas miniatura sin empleo de fittings, tuberías o mangueras utilizando tornillos especiales.

Se dispone con regulación sobre la vía A, B ó P ó sobre las vías A y B .

Puede ser utilizada como:

- Válvula Reguladora de presión general (MVRP - M *)
- Válvula de absorción de picos sobre las vías A ó B ó A y B (MVRPA - M * ; MVRPB - M * ó MVRP2 - M *)
- Válvula de pilotaje de comando a distancia conjuntamente con MVD , o para la selección de diversos valores de presión.

FORMA DE SOLICITARLA:



Planta y Atención Comercial:
 Diagonal 77 (Ex Belgrano) N° 7631
 (B1655EGK) - J. L. Suárez - Pcia. Bs. As.
 Tel.: 4729-7162/7257
 Telefax: (54-11) 4729-7676
 E-mail: toresa@toresacom.ar
 Website: www.toresacom.ar

CONJUNTO REPUESTO
MIN.VALVULA REG. DE PRESION
DOBLE SISTEMA MODULAR

Modelo: MVRP2 - M *



VOLVER



A

MVRP2-M*

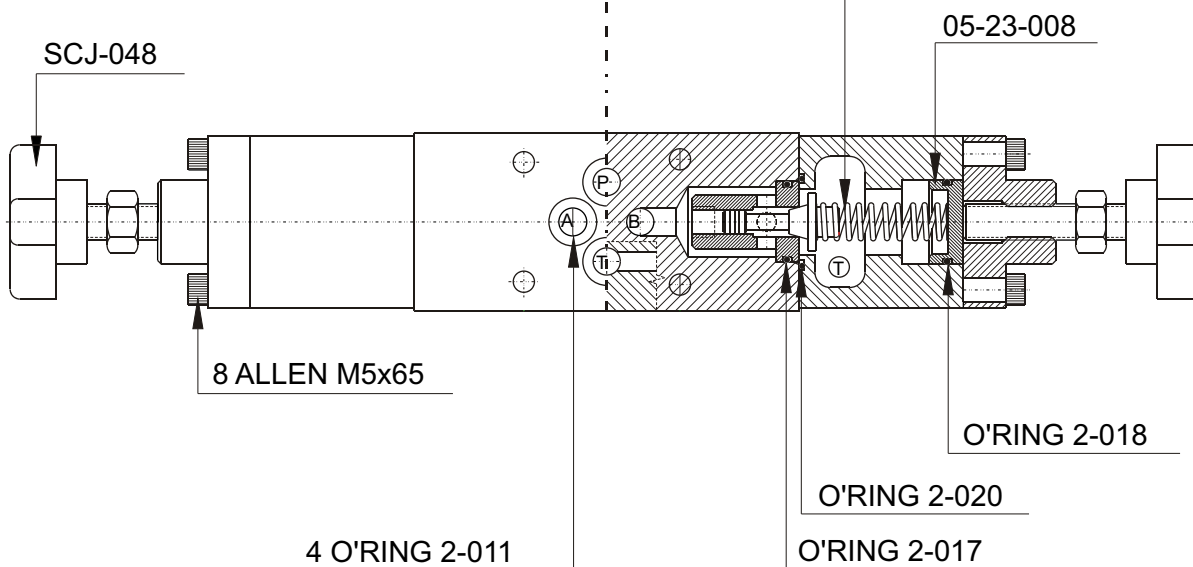
SE REPITE

MVRP-M*

MVRPA-M*

MVRPB-M*

- "A" 05-04-052
- "B" 05-04-053
- "C" 05-04-054
- "D" 05-04-055



"NOTA ": Las partes que no figuran en este conjunto de repuestos para su reemplazo se deberá enviar la válvula a nuestro establecimiento.



Planta y Atención Comercial:
Diagonal 77 (Ex Belgrano) N° 7631
(B1655EGK) - J. L. Suárez - Pcia. Bs. As.
Tel.: 4729-7162/7257
Telefax: (54-11) 4729-7676
E-mail: toresa@toresacom.ar
Website: www.toresacom.ar