

MUTLIWAY

Válvula de macho de cinco a siete vías



Características de diseño

Válvula de macho AZ Multiway como válvula distribuidora: la salida vertical hacia abajo se utiliza para la entrada o salida de medios. En cada caso, la conexión existe solo con una de las salidas horizontales 4-6. La válvula se puede fabricar con o sin superposición positiva (superposición positiva = superposición libre en la conmutación). La actuación se realiza manualmente, ya sea a través de la palanca manual, reductor, o automatizada, ya sea eléctricamente o con accionamiento neumático + acoplamiento de trinquete AZ.