

PRODUCTOS LAVAVAJILLA SERIE DI.B

DOSIFICADOR HIDRAULICO DE MEMBRANA



CARACTERISTICAS GENERALES

- CAUDALES VARIABLES 0 + 4 CC
- IDEAL TAMBIEN PARA BAJAS PRESIONES
- NO NECESITA DE CONEXION ELECTRICA
- MAXIMA RENTABILIDAD Y PRACTICIDAD DE INSTALACION
- FUNCIONAMIENTO A TRAVES DE LA PRESION Y ACLARADO DE LA MAQUINA
- MANTENIMIENTO REDUCIDO A LO MINIMO
- GRADO DE PROTECCIÓN IP65



DI.B01G



DI.B01



DI.B03

CARACTERISTICAS TECNICAS

MODELO	DI.B01G	DI.B01	DI.B03
CAUDALES	4 ml por ciclo	5 ml por ciclo	5 ml por ciclo
PRESION	500 kPa (5 bar - 72,5 psi)	500 kPa (5 bar - 72,5 psi)	500 kPa (5 bar - 72,5 psi)
DESPLAZAMIENTO POR GIRO	0,4 ml	0,5 ml	0,45 ml
PREDOMINANCIA TOTAL	3 Bar	3 Bar	3 Bar
VISCOSIDAD LIQUIDO	10 mPa.s	10 mPa.s	10 mPa.s
CONECTORES	Ø4x6 mm	Ø4x6 mm	Ø4x6 mm
DIMENSIONES	100x10 mm Ø70	100x10 mm Ø70	100x10 mm Ø70

ACCESORIOS Y RECAMBIOS



0%5564S

- Filtro final en cerámica



0%5550P

- Caja inyección aclarado (PP)



0%5580

- Tubo extensión PVC (min. 100 mt)



0%5581

- Tubo extensión PE alta presión (min. 100 mt)