



DIVISION SISTEMAS DE LIMPIEZA SERIENY

BOMBA DE CAUDAL FIJO, PARA LAVAVAJILLAS DE BARES

CARACTERISTICAS GENERALES

- MONTAJE RAPIDO, LIGERO Y POCO VOLUMINOSO
- TUBO REEMPLAZABLE SIN HERRAMIENTAS
- GRADO DE PROTECCIÓN Ip40
- MAXIMA RENTABILIDAD Y PRACTICIDAD DE INSTALACION



CARACTERISTICAS TECNICAS

MODELO	NY.02 NY.03	NY.06	NY.07
CAUDALES	fija 1,5lt/h (NY.02), 2,5lt/h (NY.03)	1,8 lt/h	2,5 lt/h
PRESION	100 kPa (1 bar - 14,5 psi)		
ALIMENTACION	200 + 240VAC, 50/60 HZ, 55VA (24V-110V opt)	230 VAC 50Hz 8W	24 VDC 3,5W
DESPLAZAMIENTO POR GIRO	1 ml	50 ml	166 ml
PREDOMINANCIA TOTAL	10 m agua		
VISCOSIDAD LIQUIDO	10 mPa.s para tubos Ø4x6mm		
DURACIÓN TUBO	350 lt max para líquidos compatibles		
REDUCCIÓN CAUDAL	max 10% 30+350 lt dosificados		
TRABAJO DEL CICLO	100 %		
CONECTORES	Ø4x6 mm		
DIMENSIONES	85x65x65 mm		

ACCESORIOS Y RECAMBIOS



0%5564S

- Filtro final en cerámica



0%5550 (OPT)

- Conector de inyección aclarado abrillantador



0%5563A

- Conector de entrada en baño de acero detergente



0%5599

- Tubo peristáltico santoprene



0%5721

- Tubo peristáltico silicona



0%5580

- Tubo extensión PVC (min.100 mt)