

MYRO-7 | P-06CRS

Modelo	Myro-7
Método filtración	Osmosis inversa
Capacidad filtración	1,2-1,5 l/min 22°C - 8,5 Kg/cm ²
Rechazo sales	≥90% +/- 5%
Conversión	50-55%
Tipo filtro	Neo-Sense 12" ø 65 Membrana O.I. 700 gpd Fine post-carbon 12" ø 65
Seguridad	Prevención fugas y desbordamiento. Auto-lavado
Alimentación eléctrica	AC-220-240V / 50Hz
Consumo eléctrico	49W
Fusible	250V/800mA
Bomba booster	38V-DC 1,18A
Instalación	Presión 1,2 - 8,4 Kg/cm ² Caudal ≥2,5 l/min
Dimensiones [mm]	240 ancho x 410 fondo x 420 alto
Peso	13,5 Kg