

FICHA TÉCNICA

FILTRO 28"-32"

CON VALVULA SOBRE FILTRO DE 1.5" y 2" WL-ADG700 - WL -ADG800







Los filtros de arena de fibra de vidrio de la serie ADG de montaje superior están diseñados para ser más resistentes, duraderos y de mejor rendimiento. Construidode resina de poliéster y filamentode fibra de vidrio extra-grueso no corrosivo, todos los componentes internos y las conexiones son de PVC resistentes a los rayos UV moldeado por inyección.

Presión máxima de trabajo 50 kPa Temperatura máxima 50°C Velocidad máxima de filtración 50m³/ h²/ m



PARAMETROS TECNICOS

Model	Pipe Size (inches)	Filter Area (m²)	Design Flow (m³/h)	0.5-0.8mm Sand Weight (kg)	Tank Volume (m¹)	Valve Volume (m ¹)	Tank Weight (kg)	Valve Weight (kg)
WL-ADG700	1.5	0.40	20.0	220	0.42	0.02	18.5	3
WL-ADG800	2.0	0.50	25.0	370	0.68	0.03	41.0	5

DIMENSIONES

Ф710 x 940mm(WL-ADG700)

Ф800 x 1190mm(WL-ADG800)

φD(mm)	710	800	
H(mm)	1040	1145	
B(mm)	95	98	
A(mm)	780	690	
φP(mm)	565	790	
N(mm)	835	902	
M(mm)	890	982	



