

RO HYDRA

Equipamento de Osmose Inversa

ESPECIFICAÇÕES

DIMENSÕES	181 mm x 183 mm x 334 mm
PESO	3,5 kg
CAUDAL	0,26 LPM
TEMPERATURA (máx. - mín.)	40 ° C - 2 ° C
TDS (máx.)	2000 ppm
PRESSÃO (máx. - mín.)	1 / 4 bar 100 - 400 Kpa
MEMBRANA	75 GPD
TORNEIRA	1 via
BOMBA	Booster
TANQUE	Tanque pressurizado externo
CORRENTE	24 Vdc 1,75A 42W
ADAPTADOR EXTERNO	100 - 240V. 50/60Hz



**TANQUE EXTERNO
PRESSURIZADO**



**BOMBA
DE PRESSÃO**



**CONTROLO
DE FILTROS**



**AVISOS DE
SOM**



**STATUS
LED**



**FECHO DE
SEGURANÇA**



**EQUIPAMENTO
PROGRAMÁVEL**



**DESCARGA
AUTOMÁTICA**



CONSUMÍVEIS ORIGINAIS

Combinação filtro pp+ Carbon Block
Membrana RO 75 GPD (Ref: 404140)
Pósfiltro GAC

DIMENSÕES DO EQUIPAMENTO

