



SISTEMA DE LIMPIEZA CON AGUA PURA

# GTE GREEN TUBE



PRESIÓN

Hasta 8 bar

CAUDAL

~3 l/min

## CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ FILTRO DE ALTAS PRESTACIONES
- ▶ ERGONOMÍA
- ▶ DURACIÓN
- ▶ BOMBA DE ALTAS PRESTACIONES

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		GTE
Código		APTA40009
Presión de funcionamiento	bar	~8
Caudal de agua pura	l/min	~3
Conexiones de entrada/salida agua	gas	3/4"
Longitud máx. pértigas	m	~15
Productividad	m <sup>2</sup> /h	Hasta 100
Alimentación eléctrica	Ph-V-Hz	1-230-50
Potencia absorbida	kW	0,3
Dimensiones (LxAxH)	cm	33x41x145
Peso	kg	28

## ÁREAS DE EMPLEO



## EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: FTAC40002  
MEMBRANA DE ÓSMOSIS INVERSA



CÓDIGO: KTRI40147  
KIT FILTRO: SEDIMENTACIÓN 1 UD., CARBÓN ACTIVADO 1 UD., CARTUCHO DE RESINA DESIONIZANTE 1 UD.



CÓDIGO: TBFX40008  
MANGUERA DE 15 M CON CONEXIONES



CÓDIGO: AZMC40006  
MEDIDOR TDS PORTÁTIL



CÓDIGO: PRCH40034  
PRODUCTO PARA MANTENIMIENTO DEL FILTRO DE MEMBRANA DE ÓSMOSIS



CÓDIGO: TBBP40079  
TUBO DE VACIADO



CÓDIGO: CNPR40007  
LUBRIFICANTE JUNTA



IPC ESPAÑA

c/Salvador Albert i Riera,7 - Parc 5.2 - Pol.Ind. Vallmorena - 08339 Vilassar de Dalt - Barcelona  
T. 937 530 206 - info@ipccleaning.net - www.ipcworldwide.com/es

La información sobre caudal y depresión se refieren a cada motor. Las especificaciones, descripciones e imágenes tienen sólo carácter indicativo, la empresa se reserva la facultad de realizar modificaciones técnicas sin aviso previo.



## PÉRTIGAS MODULARES

CÓDIGO: KTRI40280  
KIT PÉRTIGAS  
MODULARES 10 m (8 KG)



CÓDIGO: KTRI40281  
KIT QUICK KIT PÉRTIGAS  
MODULARES 16 m (10 KG)



### COMPONENTES INCLUIDOS EN EL KIT KTRI40280

CÓDIGO: LCPR40022  
FIBRA DE CARBONO 1,5 m  
SECCIÓN (700G) - (6 UDS.)



CÓDIGO: LCPR40083  
FIBRA DE CARBONO 0,75  
M SECCIÓN TERMINAL  
ROSCADO (484G) - (1 UD.)



CÓDIGO: KTRI40508  
BOLSA



CÓDIGO: TBFX40003  
MANGUERA DE 20 m  
CON CONEXIONES



CÓDIGO: RCVR40107  
ADAPTADOR DE 5 cm PARA  
ENGANCHE CEPILLO SPEED  
A CUELLO DE CISNE EN  
PLÁSTICO



CÓDIGO: RCVR40053  
CONEXIÓN CON JUNTA



### COMPONENTES INCLUIDOS EN EL KIT KTRI40281

CÓDIGO: LCPR40022  
FIBRA DE CARBONO 1,5 m  
SECCIÓN (700G) (10 UDS.)



CÓDIGO: LCPR40083  
FIBRA DE CARBONO 0,75  
M SECCIÓN TERMINAL  
ROSCADO (484G) - (1 UD.)



CÓDIGO: KTRI40508  
BOLSA



CÓDIGO: TBFX40003  
MANGUERA DE 20 m CON  
CONEXIONES



CÓDIGO: RCVR40107  
ADAPTADOR DE 5 CM PARA  
ENGANCHE CEPILLO SPEED  
A CUELLO DE CISNE EN  
PLÁSTICO



CÓDIGO: RCVR40053  
CONEXIÓN CON JUNTA



## PÉRTIGAS TELESCÓPICAS

CÓDIGO: LCPR40097  
PGG07 - KIT DE PÉRTIGA  
TELESCÓPICA DE 6 m DE  
FIBRA DE VIDRIO



CÓDIGO: LCPR40098  
PGG12 - KIT DE PÉRTIGA  
TELESCÓPICA DE 10,5 m



CÓDIGO: LCPR40099  
PGG15 - KIT DE PÉRTIGA  
TELESCÓPICA DE 13,5 m  
DE FIBRA DE CARBONO



### COMPONENTES INCLUIDOS EN LOS KIT LCPR40097 - LCPR40098 - LCPR40099

CODE: TBBP40040  
MANGUERA PARA  
PÉRTIGA TELESCÓPICA Y  
CEPILLOS SPEED (POR M)



CODE: RCVR40107  
ADAPTADOR DE 5 Z<  
PARA ENGANCHE CEPILLO  
SPEED A CUELLO DE CISNE  
EN PLÁSTICO



CODE: RCVR40053  
CONEXIÓN CON JUNTA



## CONECTOR DE CUELLO DE CISNE

CÓDIGO: RCVR40048  
CUELLO DE CISNE DE 5 cm  
CON AJUSTE ANGULAR  
(67G) PARA RCVR40107



CÓDIGO: RCVR40070  
CUELLO DE CISNE DE  
25 cm CON AJUSTE  
ANGULAR (130G) PARA  
RCVR40107



## CUELLOS DE CISNE DE ALUMINIO

CÓDIGO: RCVR40104  
CUELLO DE CISNE AJUSTABLE  
DE ALUMINIO DE 10 cm (192g)



CÓDIGO: RCVR40105  
CUELLO DE CISNE AJUSTABLE  
DE ALUMINIO DE 20 cm (224g)



CÓDIGO: RCVR40106  
CUELLO DE CISNE AJUSTABLE  
DE ALUMINIO DE 40 cm (269g)





## CUELLO DE CISNE AJUSTABLE DE ALUMINIO PARA 2 CEPILLOS

CÓDIGO: RCVR40108

CUELLO DE CISNE AJUSTABLE DE ALUMINIO DE 10 cm PARA 2 CEPILLOS (342 g)



CÓDIGO: RCVR40109

CUELLO DE CISNE AJUSTABLE DE ALUMINIO DE 20 cm PARA 2 CEPILLOS (364 g)



CÓDIGO: RCVR40110

CUELLO DE CISNE AJUSTABLE DE ALUMINIO DE 40 cm PARA 2 CEPILLOS (464 g)



## CEPILLO SPEED PARA SUPERFICIES DELICADAS

CÓDIGO: SPID40006

CEPILLO DE NYLON DE 30 cm CON BOQUILLA A 0° (482 G) PARA SUPERFICIES DELICADAS



CÓDIGO: SPID40007

CEPILLO DE NYLON DE 30 cm CON DOBLE BOQUILLA A 0° Y 25° (486 G) PARA MEJORAR LAS OPERACIONES DE LIMPIEZA DURANTE LA FASE DE ENJUAGUE



CÓDIGO: SPID40012

CEPILLO DE NYLON DE 45 cm CON DOBLE BOQUILLA A 0° E 25° (718 G) PARA AUMENTAR LA EFICIENCIA DEL FUNCIONAMIENTO



## CEPILLO SPEED PARA SUPERFICIES RESISTENTES

CÓDIGO: SPID40008

CEPILLO DE CERDAS NATURALES DE 35 cm CON BOQUILLA A 0° (352 G) PARA SUPERFICIES RESISTENTES



CÓDIGO: SPID40009

CEPILLO DE CERDAS NATURALES DE 30 cm CON DOBLE BOQUILLA A 0° Y 25° (486 G) PARA MEJORAR LAS OPERACIONES DE LIMPIEZA DURANTE LA FASE DE ENJUAGUE



## SOPORTE TRASERO MICROFIBRA

CÓDIGO: SPID40029

SOPORTE 25 cm BAYETA TECHNOLOGIE DE MICROFIBRA



CÓDIGO: SPID40030

MICROTIGER: RECAMBIO DE MICROFIBRA DE 25 cm A UTILIZAR PARA UN TRATAMIENTO PREVIO DE LAS SUPERFICIES PARA ELIMINAR LA SUCIEDAD MÁS ESTRATIFICADA



CÓDIGO: SPID40031

FT12: RECAMBIO DE MICROFIBRA DE 25 cm A UTILIZAR PARA UN TRATAMIENTO PREVIO DE LAS SUPERFICIES PARA ELIMINAR LA SUCIEDAD MÁS RESISTENTE



## BATERÍAS Y CARGADORES DE BATERÍAS

CÓDIGO: BAAC00134

BATERÍA 12V 45A / C5, AUTONOMÍA HASTA 2 h



CÓDIGO: BACA00176

CARGADOR AUTÓNOMO DE BATERÍA 12V 5A CBHD1 (PARA BAAC00120)



CÓDIGO: BAAC00117

BATERÍA 12V 74A / C5, AUTONOMÍA HASTA 4 h



CÓDIGO: BACA00177

CARGADOR AUTÓNOMO DE BATERÍA 12V 10A CBHD2 (PARA BAAC 00117)



## OTROS ACCESORIOS

CÓDIGO: KTRI40112

VÁLVULA EN Y PARA INSTALACIÓN 2 PÉRTIGAS



CÓDIGO: RCVR40111

VÁLVULA T DE PLÁSTICO (ESTÁNDAR CON CEPILLO SPEED, OPCIONAL PARA APLICACIONES CON DOBLE CEPILLO)



CÓDIGO: PRCH40034

PRODUCTO PARA MANTENIMIENTO DEL FILTRO DE MEMBRANA DE ÓSMOSIS



CÓDIGO: TBBP40040

MANGUERA PARA PÉRTIGAS TELESCÓPICAS Y CEPILLOS SPEED (POR m)

