

**CODIGO**

**FLEXIBLES DE ACERO INOXIDABLE PARA AGUA FRIA Y CALIENTE,**  
TUERCAS DE LATON NIQUELADO, SELLOS DE GOMA  
INCORPORADOS, TUBO DE GOMA INTERIOR DE GRADO  
ALIMENTICIO, PRESION DE TRABAJO 10BAR, TEMPERATURA  
-2° A 70°

FL038038201	3/8" X 3/8" HI / HI DE 20 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	2.850.-
FL038038251	3/8" X 3/8" HI / HI DE 25 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	2.860.-
FL038038301	3/8" X 3/8" HI / HI DE 30 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	2.860.-
FL038038302	3/8" X 3/8" HI / HE DE 30 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	3.810.-
FL038038401	3/8" X 3/8" HI / HI DE 40 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	3.610.-
FL012012201	1/2" X 1/2" HI / HI DE 20 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	2.660.-
FL012012202	1/2" X 1/2" HI / HE DE 20 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	2.930.-
FL012012251	1/2" X 1/2" HI / HI DE 25 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	2.720.-
FL012012252	1/2" X 1/2" HI / HE DE 25 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	3.010.-
FL012012301	1/2" X 1/2" HI / HI DE 30 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	2.770.-
FL012012302	1/2" X 1/2" HI / HE DE 30 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	3.060.-
FL012012351	1/2" X 1/2" HI / HI DE 35 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	3.110.-
FL012012352	1/2" X 1/2" HI / HE DE 35 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	3.330.-
FL012012401	1/2" X 1/2" HI / HI DE 40 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	3.190.-
FL012012402	1/2" X 1/2" HI / HE DE 40 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	3.410.-
FL012012501	1/2" X 1/2" HI / HI DE 50 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	4.200.-
FL012012502	1/2" X 1/2" HI / HE DE 50 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	4.530.-
FL012012601	1/2" X 1/2" HI / HI DE 60 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	5.660.-
FL012012602	1/2" X 1/2" HI / HE DE 60 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	5.970.-
FL012012801	1/2" X 1/2" HI / HI DE 80 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	6.530.-
FL012012802	1/2" X 1/2" HI / HE DE 80 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	6.830.-
FL012012001	1/2" X 1/2" HI / HI DE 100 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	7.400.-
FL012012002	1/2" X 1/2" HI / HE DE 100 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	8.030.-
FL012038201	1/2" X 3/8" HI / HI DE 20 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	2.680.-
FL012038251	1/2" X 3/8" HI / HI DE 25 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	2.790.-
FL012038301	1/2" X 3/8" HI / HI DE 30 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	2.840.-
FL012038352	1/2" X 3/8" HI / HE DE 35 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	4.810.-
FL012038353	1/2" X 3/8" HE / HI DE 35 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	4.970.-
FL012038401	1/2" X 3/8" HI / HI DE 40 CMS, TUERCAS BRONCE	\$	3.250.-





<b>CODIGO</b>	<b>FLEXIBLES DE ACERO INOXIDABLE PARA MONOMANDO, AGUA</b>		
	FRIA Y CALIENTE, TUERCAS DE LATON NIQUELADO, SELLOS DE GOMA INCORPORADOS, TUBO DE GOMA INTERIOR DE GRADO ALIMENTICIO, PRESION DE TRABAJO 10BAR, TEMPERATURA -2 A 70°.		
<b>FL038M10303</b>	<b>M10 X 3/8" HI DE 30 CMS, TUERCA BRONCE</b>	<b>\$</b>	<b>3.580.-</b>
FL038M10403	M10 X 3/8" HI DE 40 CMS, TUERCA BRONCE	\$	4.010.-
<b>FL038M10503</b>	<b>M10 X 3/8" HI DE 50 CMS, TUERCA BRONCE</b>	<b>\$</b>	<b>4.530.-</b>
FL038M10803	M10 X 3/8" HI DE 80 CMS, TUERCA BRONCE	\$	7.140.-
<b>FL038M10123</b>	<b>M10 X 3/8" HI DE 120 CMS, TUERCA BRONCE</b>	<b>\$</b>	<b>9.290.-</b>
FL012M10303	M10 X 1/2" HI DE 30 CMS, TUERCA BRONCE	\$	3.540.-
<b>FL012M10403</b>	<b>M10 X 1/2" HI DE 40 CMS, TUERCA BRONCE</b>	<b>\$</b>	<b>3.960.-</b>
FL012M10503	M10 X 1/2" HI DE 50 CMS, TUERCA BRONCE	\$	4.480.-
<b>FL012M10803</b>	<b>M10 X 1/2" HI DE 80 CMS, TUERCA BRONCE</b>	<b>\$</b>	<b>7.450.-</b>
FL012M10123	M10 X 1/2" HI DE 120 CMS, TUERCA BRONCE	\$	10.010.-



**ESPIGA M10 DE 10CM**

<b>FL038M10404</b>	<b>M10 X 3/8" HI DE 40 CMS, TUERCA BRONCE, ESP. 10CM</b>	<b>\$</b>	<b>7.790.-</b>
FL038M10504	M10 X 3/8" HI DE 50 CMS, TUERCA BRONCE, ESP. 10CM	\$	8.120.-
<b>FL012M10404</b>	<b>M10 X 1/2" HI DE 40 CMS, TUERCA BRONCE, ESP. 10CM</b>	<b>\$</b>	<b>7.840.-</b>
FL012M10504	M10 X 1/2" HI DE 50 CMS, TUERCA BRONCE, ESP. 10CM	\$	8.170.-





**mateu**

A NEOPERL Company

<b>CODIGO</b>	<b>FLEXIBLES DE ACERO INOXIDABLE PARA AGUA FRIA Y CALIENTE,</b> TUERCAS DE LATON NIQUELADO, SELLOS DE GOMA INCORPORADOS, TUBO DE GOMA INTERIOR DE GRADO ALIMENTICIO, PRESION DE TRABAJO 10BAR, TEMPERATURA -2° A 70°		
<b>FL012078201</b>	<b>1/2" X 7/8" HI / HI DE 20 CMS, TUERCAS BRONCE</b>	<b>\$</b>	<b>3.510.-</b>
<b>FL012078301</b>	<b>1/2" X 7/8" HI / HI DE 30 CMS, TUERCAS BRONCE</b>	<b>\$</b>	<b>3.880.-</b>
<b>FL012078401</b>	<b>1/2" X 7/8" HI / HI DE 40 CMS, TUERCAS BRONCE</b>	<b>\$</b>	<b>4.280.-</b>
<b>FL038078201P</b>	<b>3/8" X 7/8" HI / HI DE 20 CMS, TUERCA 7/8 PLASTICA</b>	<b>\$</b>	<b>3.380.-</b>
<b>FL038078251P</b>	<b>3/8" X 7/8" HI / HI DE 25 CMS, TUERCA 7/8 PLASTICA</b>	<b>\$</b>	<b>3.410.-</b>
<b>FL038078301P</b>	<b>3/8" X 7/8" HI / HI DE 30 CMS, TUERCA 7/8 PLASTICA</b>	<b>\$</b>	<b>3.420.-</b>
<b>FL038078401P</b>	<b>3/8" X 7/8" HI / HI DE 40 CMS, TUERCA 7/8 PLASTICA</b>	<b>\$</b>	<b>4.190.-</b>
<b>FL012078201P</b>	<b>1/2" X 7/8" HI / HI DE 20 CMS, TUERCA 7/8 PLASTICA</b>	<b>\$</b>	<b>3.420.-</b>
<b>FL012078251P</b>	<b>1/2" X 7/8" HI / HI DE 25 CMS, TUERCA 7/8 PLASTICA</b>	<b>\$</b>	<b>3.420.-</b>
<b>FL012078301P</b>	<b>1/2" X 7/8" HI / HI DE 30 CMS, TUERCA 7/8 PLASTICA</b>	<b>\$</b>	<b>3.460.-</b>
<b>FL012078401P</b>	<b>1/2" X 7/8" HI / HI DE 40 CMS, TUERCA 7/8 PLASTICA</b>	<b>\$</b>	<b>3.680.-</b>

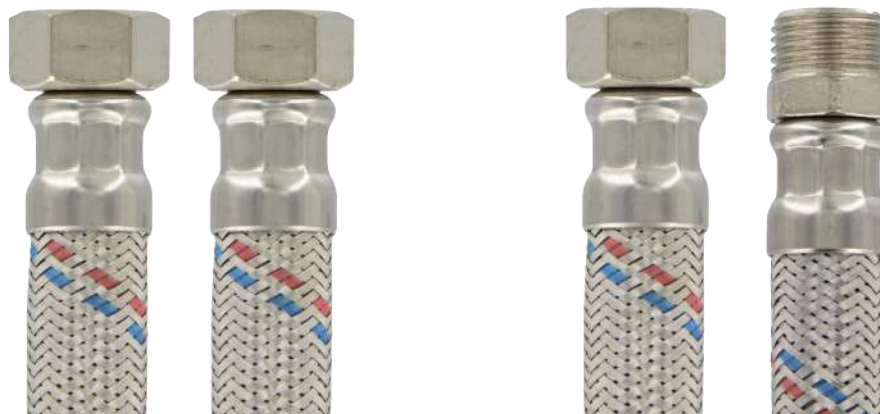




**CODIGO**

**FLEXIBLE AC.INOX FIL-NOX GIGANTE, EN TUBO DE CAUCHO**  
NO TOXICO, TRENZA DE AC.INOX AISI-304 CON COBERTURA DE 95%  
DIAMETRO EXTERIOR DE 19mm., JUNTAS CON GOMA INCORPORADA,  
TEMPERATURA DE SERVICIO 70°. PRESIÓN MÁX. DE  
TRABAJO 10BAR. APLICACIÓN EN AIRE ACONDICIONADO,  
PLACAS SOLARES, LAVADORAS, CALEFONES, TERMOS, CALDERAS, ETC.

15001G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" M/H DE 15cms.</b>	\$	7.440.-
15005G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" H/H DE 15cms.</b>	\$	7.440.-
20001G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" M/H DE 20cms.</b>	\$	7.610.-
20005G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" H/H DE 20cms.</b>	\$	7.610.-
25001G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" M/H DE 25cms.</b>	\$	7.960.-
25005G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" H/H DE 25cms.</b>	\$	7.960.-
30001G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" M/H DE 30cms.</b>	\$	8.100.-
30005G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" H/H DE 30cms.</b>	\$	8.100.-
35001G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" M/H DE 35cms.</b>	\$	8.430.-
35005G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" H/H DE 35cms.</b>	\$	8.430.-
40025	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" M/H DE 40cms.</b>	\$	8.530.-
40029	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" H/H DE 40cms.</b>	\$	8.530.-
50001G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" M/H DE 50cms.</b>	\$	9.550.-
50005G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" H/H DE 50cms.</b>	\$	9.550.-
60001G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" M/H DE 60cms.</b>	\$	10.240.-
60005G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" H/H DE 60cms.</b>	\$	10.240.-
80001G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" M/H DE 80cms.</b>	\$	12.560.-
80005G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" H/H DE 80cms.</b>	\$	12.560.-
100001G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" M/H DE 100cms.</b>	\$	17.030.-
100005G	<b>FLEXIBLE 1/2" X 1/2" H/H DE 100cms.</b>	\$	17.030.-





**mateu**

A NEOPERL Company

<b>CODIGO</b>	<b>FLEXIBLE AC.INOX FIL-BOR INOXIDABLE, EN TUBO DE CAUCHO</b> NO TOXICO,TRENZA DE AC.INOX AISI-304 CON COBERTURA DE 95%, TEMPERATURA DE SERVICIO 70°, PRESION MAX. DE TRABAJO 10BAR para 3/4" y 1", Y 6BAR para 1.1/4", 1.1/2" y 2". SIN JUNTA DE GOMA. APLICACION EN ABLANDADORES DE AGUA, HYDROPACK, BOMBAS, BATERIAS DE MEDIDORES, ETC.		
30063	<b>FLEXIBLE 3/4" X 3/4" M/H DE 30cms.</b>	\$	15.960.-
30068	<b>FLEXIBLE 3/4" X 3/4" H/H DE 30cms.</b>	\$	15.960.-
40063	<b>FLEXIBLE 3/4" X 3/4" M/H DE 40cms.</b>	\$	16.810.-
40068	<b>FLEXIBLE 3/4" X 3/4" H/H DE 40cms.</b>	\$	16.810.-
50063	<b>FLEXIBLE 3/4" X 3/4" M/H DE 50cms.</b>	\$	18.780.-
50068	<b>FLEXIBLE 3/4" X 3/4" H/H DE 50cms.</b>	\$	18.780.-
60063	<b>FLEXIBLE 3/4" X 3/4" M/H DE 60cms.</b>	\$	26.550.-
60068	<b>FLEXIBLE 3/4" X 3/4" H/H DE 60cms.</b>	\$	26.550.-
40037	<b>FLEXIBLE 1" X 1" M/H DE 40cms.</b>	\$	27.060.-
50037	<b>FLEXIBLE 1" X 1" M/H DE 50cms.</b>	\$	27.890.-
60037	<b>FLEXIBLE 1" X 1" M/H DE 60cms.</b>	\$	29.330.-
100064	<b>FLEXIBLE 1" X 1" H/M DE 100cms.</b>	\$	32.740.-
60038	<b>FLEXIBLE 1.1/4" X 1.1/4" M/H DE 60cms.</b>	\$	56.350.-
70039	<b>FLEXIBLE 1.1/2" X 1.1/2" M/H DE 70cms.</b>	\$	113.230.-
80040	<b>FLEXIBLE 2" X 2" M/H DE 80cms.</b>	\$	203.910.-





**CODIGO**

**FLEXIBLE FILLNOX GIGANTE PARA LLENADO DE LAVADORAS,**  
MALLA TRENZADA EN ACERO INOXIDABLE AISI 304, CON DIÁMETRO EXTERIOR DE Ø19MM. TUBO INTERNO EN EPDM GRADO ALIMENTICIO DE DIÁMETRO INTERNO DE Ø13MM. RACORES EN LATÓN NIQUELADO CW614N/617N CON PASO DE 10MM. CODO DE LATÓN NIQUELADO CW614N/617N. CASQUILLO DE ACERO INOXIDABLE AISI 304. RADIO DE CURVATURA MÁXIMO 43MM. PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO 10BAR(145PSI). RANGO TEMPERATURA DE TRABAJO 0°C A 110°C. CAUDAL DE AGUA A 3BAR, 86LT/MIN.

**725150021**

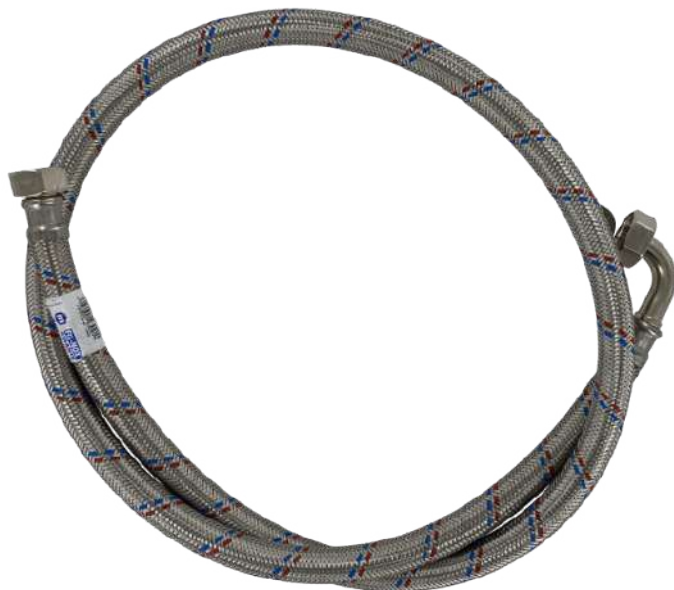
**FLEXIBLE AC.INOX 3/4" X 3/4" H/H DE 1.5M.**

**\$ 22.200.-**

**725300021**

**FLEXIBLE AC.INOX 3/4" X 3/4" H/H DE 3.0M.**

**\$ 34.130.-**



<b>CODIGO</b>	<b>FLEXIBLE PVC REFORZADO PARA LLENADO DE LAVADORAS,</b> TUBO FABRICADO POR EXTRUSIÓN CON PVC Y REFORZADO EN SU INTERIOR CON MALLA DE HILOS DE POLIÉSTER. INTERIOR DE Ø9MM. RACORES, TUERCAS Y CURVA FABRICADOS EN NYLON. TUERCAS DE 3/4" CON SELLOS DE GOMA NBR. CASQUILLO DE ALUMINIO. RADIO DE CURVATURA MÁXIMO 43MM. PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO 20BAR(290PSI). RANGO TEMPERATURA DE TRABAJO 10°C A 60°C.		
<b>CLA201001</b>	<b>FLEXIBLE PVC REFORZADO 3/4" X 3/4" H/H DE 1.5M.</b>	<b>\$</b>	<b>6.480.-</b>
<b>CLA201004</b>	<b>FLEXIBLE PVC REFORZADO 3/4" X 3/4" H/H DE 3.0M.</b>	<b>\$</b>	<b>11.110.-</b>



**FLEXIBLE POLIPROPILENO PARA DESCARGA DE LAVADORAS,**  
TUBO FABRICADO CON POLIPROPILENO Y TERMINALES EN CAUCHO.  
TERMOPLÁSTICO INYECTADOS PARA ASEGURAR UNA PERFECTA  
ESTANQUEIDAD. INTERIOR DE Ø18MM, EXTERIOR DE Ø22MM. RACORES DE  
19MM - 22MM. PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO 1,5BAR(22PSI). TEMPERATURA  
RECOMENDABLE 90°C. RESISTENTE A DETERGENTES Y EL CLORO EN EL AGUA  
POTABLE. RECICLABLE 100%.

<b>DLA150001</b>	<b>FLEXIBLE POLIPROPILENO 19X22MM DE 1.5M.</b>	<b>\$</b>	<b>5.570.-</b>
<b>DLA300001</b>	<b>FLEXIBLE POLIPROPILENO 19X22MM DE 3.0M.</b>	<b>\$</b>	<b>8.530.-</b>



**CODIGO**

**FLEXIBLE AC.INOX MATEU LUX, EN TUBO DE CAUCHO**  
NO TOXICO EPDM, TRENZA DE AC.INOX AISI-304 CON COBERTURA DE 95%, FUNDA EXTERIOR DE LATÓN CROMADO PARA UNA BUENA PRESENTACIÓN, TEMPERATURA DE SERVICIO 70°, PRESION MAX. DE SERVICIO 10BAR. CAUDAL NOMINAL 19L/MIN.A 43LBS

**ESPECIAL PARA APLICACIONES EN DONDE EL FLEXIBLE QUEDA A LA VISTA, COMO EN VANITORIOS DE CRISTAL, WC, BIDET, ETC.**

<b>AQB040005</b>	<b>FLEXIBLE CROMADO 1/2" X 1/2" H/H DE 40cms.</b>	<b>\$ 15.840.-</b>
<b>AQB030086</b>	<b>FLEXIBLE CROMADO M10 X 1/2" H DE 30cms.</b>	<b>\$ 15.840.-</b>





**CODIGO**

**DESTAPADORES DESAGÜES POWER JET, ECOLÓGICO SIN USO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y ES REUTILIZABLE. REMUEVE LOS ATASCOS DE PELOS Y JABÓN SÓLO A TRAVÉS DEL USO DE AGUA A PRESIÓN CON UN EXCLUSIVO SISTEMA PATENTADO. INCLUYEN ADAPTADORES PARA DIFERENTES HILOS PARA CONECTAR A GRIFOS Y FLEXIBLES DUCHA. EL CONECTOR CUENTA CON VÁLVULA ANTI RETORNO PARA EVITAR LA CONTAMINACIÓN DEL AGUA POTABLE. PRESIÓN MINIMA RECOMENDADA 40PSI. PRESIÓN MÁXIMA 100PSI. TEMPERATURA MÁXIMA 50°C**

**8800490**

**DESTAPADOR POWER JET MAXI DE 3MT.  
C/ MANGUERA FLEXIBLE DE PVC Y ADAPTADORES  
M22 Y M24**

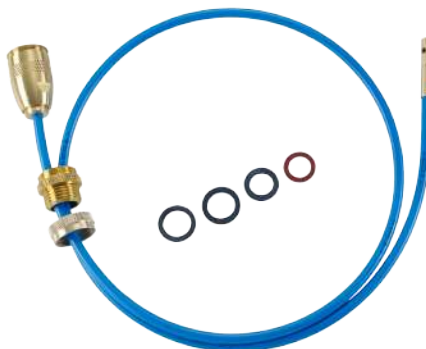
**\$ 40.950.-**



**8800621**

**DESTAPADOR POWER JET PLUS DE 1MT.  
C/ MANGUERA SEMI FLEXIBLE Y ADAPTADORES  
M22, M24 Y 1/2”**

**\$ 35.000.-**



CODIGO	AIREADORES Y ROCIADORES CONOMIZADORES DE AGUA		
02045998	<b>AIREADOR ECONOMIZADOR C/FLEXIBLE</b> FLEXIBLE DE 14CM CON HILOS M22 Y M24. 8.3L/M A 3BAR.	\$	10.170.-
02046098	<b>AIREADOR FLUJO TOTAL C/FLEXIBLE</b> FLEXIBLE DE 14CM CON HILOS M22 Y M24. 15L/M A 3BAR.	\$	9.680.-
			
02046490	<b>ROCIADOR FLUJO TOTAL C/ROTULA</b> CON HILOS M22 Y M24. 15L/M	\$	5.190.-
02047090	<b>ROCIADOR ECONOMIZADOR C/ROTULA</b> CON HILOS M22 Y M24. 9.5L/M	\$	5.690.-
			

CODIGO	AIREADORES PARA GRIFOS			
	CROMADO (latón 60/40), RESISTENTE 200 HORAS DE NIEBLA SALINA. CARTUCHO INTERNO DE PVC - POLÍMERO GRADO ALIMENTICIO.			
<b>40460202310</b>	<b>AIREADOR ECONOMIZADOR M22</b> AHORRO CLASE “Z” 7.5 A 9L/M A 3BAR.			<b>\$ 3.240.-</b>
	<b>VENTA EN CAJA DE 10 UNIDADES</b>			
<b>40460203311</b>	<b>AIREADOR ECONOMIZADOR M24</b> AHORRO CLASE “Z” 7.5 A 9L/M A 3BAR.			<b>\$ 3.240.-</b>
	<b>VENTA EN CAJA DE 10 UNIDADES</b>			
<b>40460695</b>	<b>AIREADOR COMBINACIÓN TINA M28</b> 27 A 30L/M A 3BAR.			<b>\$ 6.490.-</b>
	<b>VENTA EN CAJA DE 10 UNIDADES</b>			
<b>AQA500003</b>	<b>KIT 2 AIREADORES ECONOMIZADORES M24</b> INCLUYE LLAVE PARA INSTALAR AIREADOR. 8.3L/M			<b>\$ 6.920.-</b>
<b>AQA500004</b>	<b>ESTABILIZADOR DE CAUDAL PARA DUCHA</b> CON VÁLVULA ANTI RETORNO. 9L/M			<b>\$ 9.030.-</b>