

<p align="center">MANOMETROS Y ANALIZADORES DIGITALES DIGITAL PRESSURE GAUGES AND MANIFOLDS</p>	<p align="center">COD</p>
  	<p>ANALIZADORES DIGITALES / DIGITAL MANIFOLDS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lectura de presiones y temperaturas para: / <i>Pressure and temperature readings for:</i> R12, R22, R123, R134a, R401A, R401B, R402A, R402B, R404A, R407C, R409A, R410A, R422A, R422D, R502, R507, HFC1234yf • Pantalla LCD iluminada para lecturas fáciles/ <i>Illuminated LCD for easy readings</i> • Escala de presiones / <i>Pressure scale:</i> Bar, PSI, Kg/cm², MPa • Escala de temperatura/ <i>Temperatura scale:</i> °C / F. • Apagado automático/ <i>Automatic Shut – Off</i> • Conexiones / <i>Connections:</i> 1/4" SAE. • Precision/ <i>Accuracy:</i> ± 1% • Pilas/ <i>Batteries type:</i> 3 x 1.5V "AA" • Dimensiones LCD/ <i>LCD sizes:</i> 50 x 30 mm <p>MOD: ST-2002D 4003942 Analizador digital de dos vías digital en un maletín de PVC / <i>Two ways digital manifold in a PVC case</i></p> <p>MOD. STA-430-C-D 4006279 Analizador digital baja presión de una vía, sin maletín de PVC / <i>Low pressure one way digital manifold without PVC case</i></p> <p>MANOMETROS DIGITALES DIGITAL PRESSURE GAUGES</p> <p>MOD. 11920 E 4003788 • Rango medición / <i>Measuring range:</i> 0-800psi, 0-55 bar, 0-5.515MPa</p> <p>MOD.11910 E 4003789 • Rango medición / <i>Measuring range:</i> 0-250psi, 0-17.5bar, 0-3.450MPa • Rango medición vacío / <i>Vacuum measuring range:</i> 0-30InHG, 0-760mmHG 0-0.100MPa.</p> <p>STA-2002-KIT-D 4006280 Conjunto analizador dos vias digital en un maletín de PVC con mangueras o cualquier otro componente bajo pedido de cliente / <i>Set of two ways digital manifold in a PVC case with hoses or any other component under customer request</i></p>

ANALIZADORES DIGITALES / <i>DIGITAL MANIFOLDS</i>	COD.
  	<p>ANALIZADOR DIGITAL MULTIFUNCION MULTI FUNCTION DIGITAL MANIFOLD MOD:99661-EU</p> <p>Representación digital de: Presión, vacío, temperatura, sobrecalentamiento y subenfriamiento. / <i>Digital display of: pressure, vacuum, temperature, superheat and subcooling.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Incluye en una maleta de transporte: analizador con un juego de 3 mangueras de 150 cm (amarilla, azul y roja); sensor de vacío con cable, pinza termopar y 2 adaptadores 5/16 SAEH con válvula de bola para R-410A. / <i>Includes in a transport case: manifold with a set of 3 x 150 cm hoses (yellow, blue and red), vacuum sensor with cable, clamp on thermocouple and 2 ball valve 5/16 hose adaptors for R-410A.</i> • Válido para 64 refrigerantes / <i>Includes 64 refrigerants</i> • Presión / <i>Pressure: PSI, inHg, Bar, Mpa, Kg/cm2</i> • Temperatura / <i>Temperature: °C/°F</i> • Resolución / <i>Resolution: 0.07 bar</i> • Precisión / <i>Accuracy: 1%</i> • Presión de trabajo / <i>Working pressure: 0-750 psi (0-52Bar)</i> • Presión máxima / <i>Max. pressure: 1000 psi (70Bar)</i> • Temperatura / <i>Temperature: -40 °C / 93 °C</i> • Conexión / <i>Connection: 1/4 " M SAE</i> • Batería de 9 V y adaptador AC/DC opcional / <i>9V Battery and optional AC/DC adapter</i> <p>SET DE ANALIZADOR DIGITAL DIGITAL MANIFOLD SET</p> <p>Representación digital de: Presión, vacío, temperatura, sobrecalentamiento y subenfriamiento. / <i>Digital display of: pressure, vacuum, temperature, superheat and subcooling.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Válidos para 32 refrigerantes para poder trabajar con cualquier sistema / <i>32 refrigerants built in to service any system</i> • Calibración automática / <i>Automatic calibration</i> • Presión / <i>Pressuer: PSI, Bar, KPa</i> • Temperatura / <i>Temperature: °C/°F</i> • Batería / <i>Battery: 9V (no incluida / not included)</i> <p>STDM2-3</p> <p>Incluye analizador digital, maletín, 3 mangueras de 152 cm, pinza y sensor de temperatura / <i>Includes digital manifold, transport case, set of 3 x 152cm hoses and temperature clamp and temperature sensor.</i></p> <p>STDM2-5</p> <p>Incluye analizador digital, 3 mangueras de 152 cm y dos sensores de temperatura / <i>Includes digital manifold, 3 x 152 cm hoses and two temperature sensors</i></p>
	4003941
	4003369
	4003370

ANALIZADORES CON VÁLVULA DE MEMBRANA DIAPHRAGM VALVE MANIFOLDS



Cod.	Ref.	Vías / Ways	Manómetros / P. Gauges	Refrigerantes / Refrigerants	Conexiones / Outlets
4002768	STA-2002-EX	2	Indicar la escala requerida en pedido. / <i>Indicate required scale on P.O.</i>		1/4" SAEM
4003947	STA-2002-E8B	2	Ø 80 mm PF	R-134a, R-410a, R-407c, R-22	1/4" SAEM
4006754	STA-2002-E9	2	Ø 80 mm PF	R-134a, R-404A, R-407C, R-410A	1/4" SAEM
4006755	STA-2002-E10	2	Ø 80 mm PF	R-422, R422D, R-417A, R437A	1/4" SAEM
4002302	STA-2002-E6 BLONDELLE	2	Ø 60 mm G	R-22, R-407c, R-404a, R-134a	1/4" SAEM
4002791	STA-2002-80E6	2	Ø 80 mm PF	R-134a, R-404a, R-407c, R-22	1/4" SAEM
4002315	STA-2002-410 BLONDELLE	2	Ø 60 mm G	R-410A	1/4" SAEM
4002914	STA-2002-410	2	Ø 63 mm PF	R-410A	1/4" SAEM
4002780	STA-2002-80410	2	Ø 80 mm PF	R-410A	1/4" SAEM
4002296	STA-2002-E5	2	Ø 63 mm PF	R-410A, R-404A, R-407C	1/4" SAEM
4002218	STA-2002-E3	2	Ø 63 mm PF	R-134a, R-404a, R-22	1/4" SAEM
4001379	STA-2002-I80	2	Ø 80 mm PF	I-49, I-69L, R-600A	1/4" SAEM
4000000	STA-2002	2	Ø 63 mm	R-12, R-22, R-502	1/4" SAEM
4001539	STA-2002-G	2	Ø 63 mm G	R-12, R-22, R-502	1/4" SAEM
PF "Pulse free"				G Glicerina / Oil filled	

ANALIZADORES CON VÁLVULA DE MEMBRANA DIAPHRAGM VALVE MANIFOLDS

Cod.	Ref.	Vías / Ways	Manómetros / P. Gauges	Refrigerantes / Refrigerants	Conexiones / Outlets
4002767	STA-430C-EX	1	Indicar la escala requerida en pedido. / Indicate required scale on P.O.		1/4" SAEM
4006752	STA-430C-E9	1	Ø 80 mm PF	R-134a,R-404A,R-407C,R-410A	1/4" SAEM
4006753	STA-430C-E10	1	Ø 80 mm PF	R-422,R422D,R-417A,R437A	1/4" SAEM
4002217	STA-430C-E6	1	Ø 80 mm PF	R-134a, R-404a, R-407c, R-22	1/4" SAEM
4001562	STA-430C-V	1	Ø 80 mm	VACUOMETRO / VACUUM	1/4" SAEM
4001381	STA-430C-I80	1	Ø 80 mm PF	I-49, I-69L, R-600A	1/4" SAEM
4000003	STA-430C	1	Ø 63 mm	R-12, R-22, R-502	1/4" SAEM
4000955	STA-430C-80	1	Ø 80 mm PF	R-12, R-22, R-502	1/4" SAEM
PF "Pulse free"				G Glicerina / Oil filled	



Cod.	Ref.	Vías / Ways	Manómetros / P. Gauges	Refrigerantes / Refrigerants	Conexiones / Outlets
4002770	STA-2005-EX	5	Indicar las escalas requeridas en pedido. / Indicate required scale on P.O.		4 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4006758	STA-2005-E9	5	Ø 80 mm PF	R-134a,R-404A,R-407C,R-410A	
4006759	STA-2005-E10	5	Ø 80 mm PF	R-422,R422D,R-417A,R437A	
4002221	STA-2005-E6	5	Ø 80 mm PF	R-134a, R-404a, R-407c, R-22	4 x 1/2" – 16 ACME M + 1 x 3/8" SAEM
4000004	STA-2005	5	Ø 63 mm	R-12, R-22, R-502	4 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4001382	STA-2005-I80	5	Ø 80 mm PF	I-49, I-69L, R-600A	4 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
PF "Pulse free"				G Glicerina / Oil filled	

ANALIZADORES CON VÁLVULA DE MEMBRANA DIAPHRAGM VALVE MANIFOLDS



Válvula de membrana
Diaphragm valve



Cod.	Ref.	Vías / Ways	Manómetros / P. Gauges	Refrigerantes / Refrigerants	Conexiones / Outlets
4000980	STA-2002-80	2	Ø 80 mm PF	R-12, R-22, R-502	1/4" SAEM
4002769	STA-2004-EX	4	Indicar la escala requerida en pedido. / Indicate required scale on P.O.		3 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4006756	STA-2004-E9	4	Ø 80 mm PF	R-134a,R-404A,R-407C,R-410A	
4006757	STA-2004-E10	4	Ø 80 mm PF	R-422,R422D,R-417A,R437A	
4002303	STA-2004-E6 BLONDELLE	4	Ø 60 mm G	R-134a, R-404a, R-407c, R-22	3 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4002220	STA-2004-E6	4	Ø 80 mm PF	R-134a, R-404a, R-407c, R-22	4 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4002316	STA-2004-410 BLONDELLE	4	Ø 60 mm G	R-410A	3 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4002781	STA-2004-410	4	Ø 63 mm PF	R-410A	3 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4002915	STA-2004-410-80	4	Ø 80 mm PF	R-410A	3 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4002299	STA-2004-E5	4	Ø 63 mm PF	R-410A, R-404A, R-407C	3 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4001380	STA-2004-I80	4	Ø 80 mm PF	I-49, I-69L, R-600A	3 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4000975	STA-2004-80	4	Ø 80 mm PF	R-12, R-22, R-502	3 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4000001	STA-2004	4	Ø 63 mm	R-12, R-22, R-502	3 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
PF "Pulse free"				G Glicerina / Oil filled	

ANALIZADORES CON VÁLVULA DE PISTÓN / PISTON VALVE MANIFOLDS



Cod.	Ref.	Vías Ways	Manómetros P. Gauges	Refrigerantes Refrigerants	Conexiones Outlets
4002348	TSTA-2002P-E6 BLONDELLE PISTON	2	Ø 60 mm G	R-134a, R-404a, R-407c, R-22	1/4" SAEM
4006761	TSTA-2004P-I80	2	Ø 80 mm	R-413a, R-403b, R-600	1/4" SAEM
4003708	TSTA-2002P-80-E6	2	Ø 80 mm	R-134a, R-404a, R-407c, R-22	1/4" SAEM
4003707	TSTA-2002P-E5	2	Ø 63 mm	R-407c, R-404a, R-410a	1/4" SAEM
4002347	TSTA-2002P-410 BLONDELLE PISTON	2	Ø 60 mm G	R-410a	1/4" SAEM
4003714	TSTA-2002P-410	2	Ø 63 mm	R-410a	1/4" SAEM
4003712	TSTA-2002P-80-410	2	Ø 80 mm	R-410a	1/4" SAEM
4002357	TSTA-2004P-E6 BLONDELLE PISTON	4	Ø 60 mm G	R-134a, R-404a, R-407c, R-22	4 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4003716	TSTA-2004P-80E6	4	Ø 63 mm PF	R-134a, R-404a, R-407c, R-22	4 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4002356	TSTA-2004P-410 BLONDELLE PISTON	4	Ø 60 mm G	R-410a	4 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4003715	TSTA-2004P-410	4	Ø 63 mm	R-410a	4 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4003713	TSTA-2004P-80-410	4	Ø 80 mm	R-410a	4 x 1/4" SAEM + 1 x 3/8" SAEM
4001543	STA-2002L-80	2	Ø 80 mm	R-12, R-22, R-502	1/4" SAEM Cuerpo de latón / Brass body
4001541	STA-2002L	2	Ø 63 mm	R-12, R-22, R-502	1/4" SAEM Cuerpo de latón / Brass body
PF "Pulse free"				G Glicerina / Oil filled	



Válvula de pistón
Piston valve

ANALIZADOR IMPERIAL® MANIFOLD		COD.
	<p>ANALIZADOR KWIK-CHARGER KWIK-CHARGER MANIFOLD</p> <p>MOD. 715-CB IMPERIAL®</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analizador para R-410a con conexiones 1/4" SAE / <i>Manifold for R-410a with 1/4" SAE connections.</i> • Válvula de doble acción. Puede funcionar como un analizador convencional o con la válvula Kwik-Charge que permite cargar refrigerante líquido por el lado de baja del sistema. / <i>Dual Action Valve. Operates as a conventional manifold or engage the Kwik-Charge valve and the manifold accepts liquid refrigerant from cylinder and discharges into the low side of the system.</i> • La carga es hasta ocho veces más rápida. / <i>Charging rate is up to eight-times faster.</i> • Los analizadores Kwik-Charger IMPERIAL® pueden trabajar con todos los refrigerantes <i>The Kwik-Charger IMPERIAL® manifolds can operate with all refrigerants. CFC-HFC-HCFC.</i> 	4002242
	<p>ANALIZADOR DE 4 VÍAS FOUR WAYS MANIFOLD Mod. 621-C</p> <p>Con mangueras / <i>With hoses 303-FT60 1/4" IMPERIAL®</i> Con manguera de vacío / <i>With vacuum hose 3/8"</i> Con manómetros / <i>With Pressure gauges 423 CR/CB IMPERIAL®</i></p>	4000002
	<p>MALETIN PARA ANALIZADORES MANIFOLD CASE</p> <p>MOD. 170/38 (maletín vacío / <i>empty case</i>)</p>	4006437
	<p>KIT ANALIZADOR BAJO PEDIDO MANIFOLD KIT UNDER REQUEST</p> <p>Conjunto de analizador de dos vías en un maletín 170/38 con mangueras o cualquier otro componente bajo pedido de cliente / <i>Set of two ways manifold in a 170/38 case with hoses or any other component under customer request.</i></p>	
	<p>STA-2002-KIT 4002771</p> <p>TSTA-2004-80KIT 4006760</p> <p>STA-2002L-KIT 4002772 Con analizador de latón / <i>With brass manifold.</i></p>	

MANÓMETROS / PRESSURE GAUGES



Todos con salida vertical / All with vertical outlet: 1/8" NPT

Cod.	Ref.	Manómetros P. Gauges	Refrigerantes / Refrigerants	Escala Scale	Presión / Pressure
4000006	ST-500	Ø 63 mm	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4000007	ST-250	Ø 63 mm	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4000008	ST-500-1	Ø 100 mm	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4000009	ST-250-1	Ø 100 mm	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4000466	ST-500-PF	Ø 63 mm PF	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4000465	ST-250-PF	Ø 63 mm PF	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4000950	ST-500-PF80	Ø 80 mm PF	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4000951	ST-250-PF80	Ø 80 mm PF	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4000014	ST-500-G	Ø 63 mm G	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4000015	ST-250-G	Ø 63 mm G	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4000010	ST-500-G1	Ø 100 mm G	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4000011	ST-250-G1	Ø 100 mm G	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4000016	ST-500P-G1	Ø 63 mm P	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4000017	ST-250P-G1	Ø 63 mm P	R-12, R-22, R-502	PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4000012	423-CR	Ø 63 mm	R-12, R-22, R-502	PSI - °F	Alta / High 500PSI
4000013	423-CB	Ø 63 mm	R-12, R-22, R-502	PSI - °F	Baja / Low 250PSI
4001383	ST-500-PF80-1	Ø 80 mm PF	R-413a (I-49), R-403b (I-69L), R-600a	I / PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4001384	ST-250-PF80-1	Ø 80 mm PF	R-413a (I-49), R-403b (I-69L), R-600a	I / PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4002261	ST-500-PF80-E1	Ø 80 mm PF	R-134a - R-413a (I-49)	E1/ PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4002262	ST-250-PF80-E1	Ø 80 mm PF	R-134a - R-413a (I-49)	E1/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4002758	ST-500-PF-E1	Ø 63 mm PF	R-134a - R-413a (I-49)	E1/ PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4002759	ST-250-PF-E1	Ø 63 mm PF	R-134a - R-413a (I-49)	E1/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4002754	ST-500-P-E1	Ø 63 mm G P	R-134a - R-413a (I-49)	E1/ PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4002755	ST-250-P-E1	Ø 63 mm G P	R-134a - R-413a (I-49)	E1/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar

PF: Pulse free

G: Glicerina / Oil filled

P: Panel o salida posterior / wall mounted or back outlet: 1/8" NPT

MANÓMETROS / PRESSURE GAUGES

Cod.	Ref.	Manómetros P. Gauges	Refrigerantes / Refrigerants	Escala Scale	Presión / Pressure
4002129	ST-500-PF-E3	Ø 63 mm PF	R-134a - R-404a, R-22	E3/ PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4002128	ST-250-PF-E3	Ø 63 mm PF	R-134a - R-404a, R-22	E3/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4002131	ST-500P-G-E3	Ø 63 mm G P	R-134a - R-404a, R-22	E3/ PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4002130	ST-250P-G-E3	Ø 63 mm G P	R-134a - R-404a, R-22	E3/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4002908	ST-500-G-E3	Ø 63 mm G	R-134a - R-404a, R-22	E3/ PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4002907	ST-250-G-E3	Ø 63 mm G	R-134a - R-404a, R-22	E3/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4002135	ST-500P-G-E4	Ø 63 mm G P	R-134a - R-404a, R-507	E4/ PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4002134	ST-250P-G-E4	Ø 63 mm G P	R-134a - R-404a, R-507	E4/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4003129	ST-725-PF-E5B	Ø 63 mm PF	R-407c - R-404a, R-410a	E5/ PSI – BAR - °C	Alta / High 50Bar
4003128	ST-507-PF-E5B	Ø 63 mm PF	R-407c - R-404a, R-410a	E5/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 35Bar
4002138	ST-250P-G-E5	Ø 63 mm G P	R-407c - R-404a, R-410a	E5/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4002139	ST-500P-G-E5	Ø 63 mm G P	R-407c - R-404a, R-410a	E5/ PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar

PF: Pulse free

G: Glicerina / Oil filled

P: Panel o salida posterior / wall mounted or back outlet: 1/8" NPT



Todos con salida vertical / All with vertical outlet: 1/8" NPT

MANÓMETROS / PRESSURE GAUGES



Todos con salida vertical / All with vertical outlet: 1/8" NPT

Cod.	Ref.	Manómetros P. Gauges	Refrigerantes / Refrigerants	Escala Scale	Presión / Pressure
4002264	ST-500-PF80-E6	Ø 80 mm PF	R-134a - R-404a, R-407c, R-22	E6/ PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4002263	ST-250-PF80-E6	Ø 80 mm PF	R-134a - R-404a, R-407c, R-22	E6/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4002268	ST-1500-PF80-E6	Ø 80 mm	R-134a - R-404a, R-407c, R-22	E6/ PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4002267	ST-1250-PF80-E6	Ø 80 mm	R-134a - R-404a, R-407c, R-22	E6/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4002266	ST-500-PF80-E7	Ø 80 mm PF	R-134a - R-404a, R-407c, R-507	E7/ PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4002265	ST-250-PF80-E7	Ø 80 mm PF	R-134a - R-404a, R-407c, R-507	E7/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4003131	ST-725-PF80-E8B	Ø 80 mm PF	R-407c - R-404a, R-410a, R-22	E5/ PSI – BAR - °C	Alta / High 50Bar
4003130	ST-507-PF80-E8B	Ø 80 mm PF	R-407c - R-404a, R-410a, R-22	E5/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 35Bar
4006715	ST-250-80-E9	Ø 80 mm PF	R134a/R407c/R410a/R404a	E9/ PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4006714	ST-500-80-E9	Ø 80 mm PF	R134a/R407c/R410a/R404a	E9/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4006713	ST-250-80-E10	Ø 80 mm PF	R437A/R422A/R417A/R422D	E10/ PSI – BAR - °C	Alta / High 35Bar
4006712	ST-500-80-E10	Ø 80 mm PF	R437A/R422A/R417A/R422D	E10/ PSI – BAR - °C	Baja / Low 15Bar
4002750	ST-35-PF410	Ø 63 mm PF	R-410A	PSI – BAR - °C	Baja / Low 35Bar
4002751	ST-50-PF410	Ø 63 mm PF	R-410A	PSI – BAR - °C	Alta / High 50Bar
4002773	ST-35-PF80410	Ø 80 mm PF	R-410A	PSI – BAR - °C	Baja / Low 35Bar
4002774	ST-50-PF80410	Ø 80 mm PF	R-410A	PSI – BAR - °C	Alta / High 50Bar
4002872	452 CB	Ø 80 mm	R-410A	Mpa - °C	3.8Mpa
4002873	452 CR	Ø 80 mm	R-410A	Mpa - °C	5.3Mpa

PF: Pulse free

G: Glicerina / Oil filled

P: Panel o salida posterior / wall mounted or back outlet: 1/8" NPT

MANÓMETROS Y VACUOMETROS / PRESSURE AND VACUUM GAUGES



Todos con salida vertical / All with vertical outlet: 1/8" NPT

Cod.	Ref.	Manómetros P. Gauges	Escala Scale	Presión / Pressure
4002301	BLONDELLE	Ø 60 mm G	R-22, R-407c, R-404a, R-134a	30Bar
4002300	BLONDELLE	Ø 60 mm G	R-22, R-407c, R-404a, R-134a	10Bar
4002313	BLONDELLE	Ø 60 mm G	R-410A	45Bar
4002314	BLONDELLE	Ø 60 mm G	R-410A	20Bar
1010170	ST-M25	Ø 63 mm	Con escala de presión / with pressure scale BAR-PSI	25Bar
1010169	ST-M25P	Ø 63 mm P	Con escala de presión / with pressure scale BAR-PSI	25Bar
4002765	ST-15P-PFU1	Ø 63 mm P	Con escala de presión / with pressure scale BAR-PSI	15Bar
4002747	ST-15P-PF80U1	Ø 80 mm P	Con escala de presión / with pressure scale BAR-PSI	15Bar
4002766	ST-35P-PFU1	Ø 63 mm P	Con escala de presión / with pressure scale BAR-PSI	35Bar
4002748	ST-35P-PF80U1	Ø 80 mm P	Con escala de presión / with pressure scale BAR-PSI	35Bar
4001102	ST-1000-80	Ø 80 mm	Vacuómetro / vacuum gauges	1000-0 mBar
4001698	ST-1000P-80	Ø 80 mm P	Vacuómetro / vacuum gauges	1000-0 mBar

PF: Pulse free

G: Glicerina / Oil filled

P: Panel o salida posterior / wall mounted or back outlet: 1/8" NPT

CUALQUIER TIPO DE MANÓMETRO CON LA COMBINACIÓN DE ESCALAS QUE NECESITE PUEDE ESTAR DISPONIBLE COMO PEDIDO ESPECIAL. CONSULTE LAS CONDICIONES A NUESTRO DEPARTAMENTO DE VENTAS.

ANY TYPE OF PRESSURE GAUGE WITH THE SCALES COMBINATION YOU MAY NEED, COULD BE AVAILABLE AS SPECIAL ORDER. PLEASE ASK CONDITIONS TO OUR SALES DEPARTMENT.

Cod.	Ref.	Descripción / Description
1100439	STA-M50	Protector de goma negro de Ø 50 mm / Black rubber gauge protector Ø 50 mm
4002792	STA-M63-L	Protector de goma azul (RAL 5015) de Ø 63 mm / Blue (RAL 5015) rubber gauge protector Ø 63 mm
4002793	STA-M63-H	Protector de goma rojo (RAL 3020) de Ø 63 mm / Red (RAL 3020) rubber gauge protector Ø 63 mm
4002794	STA-M80-L	Protector de goma azul (RAL 5015) de Ø 80 mm / Blue (RAL 5015) rubber gauge protector Ø 80 mm
4002795	STA-M80-H	Protector de goma rojo (RAL 3020) de Ø 80 mm / Red (RAL 3020) rubber gauge protector Ø 80 mm