

**Analizadores 1 vía ST**



Analizador de 1 válvula con manómetros "pulse free"

MODELO	Díámetro manómetro	Refrigerantes	Conexiones SAE	€/und	CÓDIGO
TSTA-430C-80E9	Ø 80mm	R134a, R404A, R407C, R410A	2 x 1/4	<b>60,60</b>	4006752
TSTA-430C-80I		R600a, R600, R290	2 x 1/4	<b>62,80</b>	4001381

**Analizadores 2 vías ST**



Analizador de 2 válvula con manómetros "pulse free"

MODELO	Díámetro manómetro	Refrigerantes	Conexiones SAE	€/und	CÓDIGO
TSTA-2002-80E9	Ø 80mm	R134a, R404A, R407C, R410A	3 x 1/4	<b>110,00</b>	4006754
TSTA-2002-80E11		R32, R410A	3 x 1/4	<b>95,80</b>	4007490
TSTA-2002-80I		R600a, R600, R290	3 x 1/4	<b>120,00</b>	4001379

**Analizadores 2 vías WIGAM**



Analizador de 2 válvulas de membrana con manómetros clase 1

MODELO	Díámetro manómetro	Refrigerantes	Conexiones SAE	€/und	CÓDIGO
F2MS80/A6/4/K1	Ø 80mm	R22, R134a, R404A, R407C	3 x 1/4	<b>93,90</b>	04002032
F2MS80/A4/5/K1		R410A, R32	3 x 5/16	<b>93,90</b>	04002033
F2MS80/D1/4/K1		R410A, R32, R22, R407C	3 x 1/4	<b>93,90</b>	04022056

Analizador de 2 válvulas de membrana con manómetros "pulse free" con tornillo de regulación.

MODELO	Díámetro manómetro	Refrigerantes	Conexiones SAE	€/und	CÓDIGO
F2PF80/A6/4/K1	Ø 80mm	R22, R134a, R404A, R407C	3 x 1/4	<b>143,00</b>	04022007
F2PF80/A4/5/K1		R410A, R32	3 x 5/16	<b>143,00</b>	04022006
F2PF80/D6/4/K1		R600, R290, R1270	3 x 1/4	<b>143,00</b>	04022075
F2PF80/D9/4/K1		R448A, R449A, R513A, R452A	3 x 1/4	<b>143,00</b>	04022077

**Analizadores 2 vías VALUE**



Analizador de 2 válvulas de membrana con manómetros y protector incluido.

MODELO	Díámetro manómetro	Refrigerantes	Conexiones SAE	€/und	CÓDIGO
OXY13601	Ø 68mm	R22, R134a, R404A, R407C	3 x 1/4	<b>68,80</b>	OXY13601
OXY13601-32		R32, R407C y R410A	3 x 5/16	<b>74,70</b>	OXY13601-32
OXY13600	Ø 80mm	R600, R600a, R290	3 x 1/4	<b>83,00</b>	OXY13600
OXY13607		R134a, R404A, R449A y R452A	3 x 1/4	<b>86,00</b>	OXY13607

**Kit Analizadores 2 válvulas SPY WIGAM**



Kit compuesto por: maletín, analizador de 2 válvula GRAN VISOR, manómetros de 80 mm "pulse free"  
El Gran visor permite inspeccionar el estado del refrigerante, del aceite y posibles residuos.

MODELO	Díámetro manómetro	Refrigerantes	Conexiones SAE	€/und	CÓDIGO
K-SPY2PFA6-4	Ø 80mm	R22, R134a, R404A, R407C	3 x 1/4	<b>210,00</b>	04109042
K-SPY2PFA4-5		R410A, R32	3 x 5/16	<b>214,00</b>	04109043

**Kit Analizadores 2 vías WIGAM**



Kit compuesto por: maletín, analizador de 2 válvula, manómetros, 3 mangueras de 1500 mm. de 1/4 (serie A6), 5/16 (serie A4) y 1/4x5/16 (serie D1) y adaptador H 1/4 x M 5/16 en serie A4.

MODELO	Díámetro manómetro	Refrigerantes	Conexiones SAE	€/und	CÓDIGO
K-F2MSA6-4-CSA60	Ø 80mm	R22, R134a, R404A, R407C	3 x 1/4	<b>182,00</b>	04101101
K-F2MSA4-5-CSA60		R410A, R32	3 x 5/16	<b>193,00</b>	04101106
K-F2MSD1-4-CSA60		R410A, R32, R22, R407C	3 x 1/4	<b>193,00</b>	04101105

**Kit analizador CO2 WIGAM**



Kit compuesto por: maletín, analizador de pistón de 2 válvulas con manómetros inox. de glicerina, -1 +100 bar/0 +160 bar y 3 mangueras de alta presión inox. de 1500 mm.

MODELO	Díámetro manómetro	Refrigerantes	Conexiones SAE	€/und	CÓDIGO
K-PF2ML/D5-4-COS	Ø 80mm	R744 (CO2)	3 x 1/4	<b>589,00</b>	04101119