

ANALIZADORES

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	57,60	4006752
TSTA-430C-80I		R600a, R600, R290	2 x 1/4	59,70	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	104,00	4006754
TSTA-2002-80E11		R32, R410A	3 x 1/4	91,10	4007490
TSTA-2002-80I		R600a, R600, R290	3 x 1/4	114,00	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	88,80	04002032
F2MS80/A4/5/K1		R410A, R32	3 x 5/16	88,80	04002033
F2MS80/D1/4/K1		R410A, R32, R22, R407C	3 x 1/4	88,80	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	135,00	04022007
F2PF80/A4/5/K1		R410A, R32	3 x 5/16	135,00	04022006
F2PF80/D6/4/K1		R600, R290, R1270	3 x 1/4	135,00	04022075
F2PF80/D9/4/K1		R448A, R449A, R513A, R452A	3 x 1/4	135,00	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	64,00	OXY13601
OXY13601-32		R32, R407C y R410A	3 x 5/16	68,60	OXY13601-32
OXY13600		R600, R600a, R290	3 x 1/4	75,50	OXY13600

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	199,00	04109042
K-SPY2PFA4-5		R410A, R32	3 x 5/16	203,00	04109043

ANALIZADORES Y MANOMETROS

Kit Analizadores 2 vías WIGAM



Kit compuesto por: maletín, analizador de 2 válvulas, 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	170,00	04101101
K-F2MSA4-5-CSA60		R410A, R32	3 x 5/16	182,00	04101106
K-F2MSD1-4-CSA60		R410A, R32, R22, R407C	3 x 1/4	182,00	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	555,00	04101119

Manómetros "pulse free" ST



Mánómetros "pulse free" conexión vertical 1/8 NPT

MODELO	Díámetro manómetro	Refrigerantes	Conexiones SAE	€/und	CÓDIGO
ST-250-PF-80-E9	Ø 80mm	R134a, R404A, R407C, R410A	BAJA	33,80	4006715
ST-500-PF-80-E9		R134a, R404A, R407C, R410A	ALTA	33,80	4006714
ST-430-PF-80-E11		R32, R410A	BAJA	48,70	4007418
ST-800-PF-80-E11		R32, R410A	ALTA	48,70	4007419
ST-250-PF-80-1		R600a, R600, R290	BAJA	30,60	4001384
ST-500-PF-80-1		R600a, R600, R290	ALTA	30,60	4001383

Manómetros "pulse free" WIGAM



Mánómetros "pulse free" conexión vertical 1/8 NPT con tornillo de regulación

MODELO	Díámetro manómetro	Refrigerantes	Conexiones SAE	€/und	CÓDIGO
PF80/15R1/A6/K1	Ø 80mm	R22, R134a, R404A, R407C	BAJA	36,20	07121012
PF80/35R1/A6/K1		R22, R134a, R404A, R407C	ALTA	36,20	07121013
PF80/38R1/A4/K1		R32, R410A	BAJA	36,20	07121001
PF80/53R1/A4/K1		R32, R410A	ALTA	36,20	07121002
PF80/18R1/D6/K1		R600a, R290, R1270	BAJA	36,20	07121024
PF80/38R1/D6/K1		R600a, R600, R290	ALTA	36,20	07121025

Manómetros con glicerina BLONDELLE



Manómetros con glicerina de 60 mm conexión vertical 1/8 NPT

MODELO	Presión	€/und	CÓDIGO
R22, R134a, R404A, R407C	ALTA	78,20	4002301
R22, R134a, R404A, R407C	BAJA	78,20	4002300
R32, R410A	ALTA	86,50	4002313
R32, R410A	BAJA	86,50	4002314

Vacuómetros ST



MODELO	Díámetro manómetro	Salida	Escala	€/und	CÓDIGO
ST - 1000-80	Ø 80mm	vertical	1000 a 0 mbar	58,10	4001102
ST - 1000P-80		posterior	1000 a 0 mbar	44,10	4001698