

FICHA DE DATOS TECNICOS



ACCESORIOS

● **TUBOS :**



Ref. TC 5 x 8

Tubo de cristal flexible Ø 5 x 8, para instalación de los aparatos en puesto fijo (metro lineal o 25 m).



Réf. TS 4 x 7

Tubo de silicona flexible Ø 4 x 7 negro o blanco, para instalación de los aparatos portátiles (metro lineal).

● **LIQUIDOS MANOMETRICOS :**



Ref. AWS 10

Densidad = 0,87. Frascos de : 20 ml, 30 ml, 125 ml, 250 ml, 500 ml, 1000 ml.

Ref. VOLT 1S

Densidad = 1,86. Frascos de : 10 ml, 20 ml, 30 ml, 125 ml.

Ref. HG

Densidad = 13,545. Frascos de : 10 ml, 20 ml, 30 ml, 125 ml.

Ref. VF 1

Densidad = 1. Frascos de : 20 ml, 30 ml, 125 ml, 250 ml, 500 ml, 1000 ml.

Ref. TETRA BROMURE

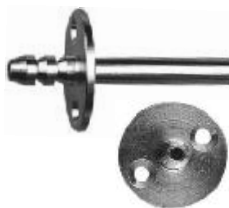
Densidad = 2,96. Frascos de : 20 ml, 30 ml, 125 ml.

● **TOMAS DE PRESION :**

Ref. KR 483



Kit de conexión incluye 2 racores rápidos n°483 y 2 m de tubo de cristal.



Réf. DP 447

Racor para pared de doble superficie, espesor máximo : 30 mm.



Ref. DP 339

Racor para pared de doble superficie, espesor máximo 80 mm, Ø de perforación : 6 mm.



Ref. 483

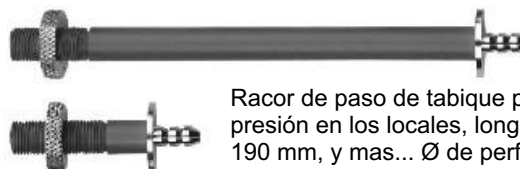
Racor rápido para pared sin acceso trasero. Ø de perforación : 10 mm.



Ref. 482

Racor simple para pared con tuerca trasera, roscado M5, longitud : 15 mm. Ø de perforación : 5 mm.

Ref. PC. 482



Racor de paso de tabique para toma de presión en los locales, longitud : de 35 a 190 mm, y mas... Ø de perforación : 11 mm.

● **RACORES :**



Ref. 487

Racor sencillo, en latón cromado, para todos tipos de manómetros a líquido AWS 10 y VOLT 1S. Roscado : 1/8 gaz.

Ref. 509



Racor de seguridad evita los desbordamientos, en latón cromado, para todos tipos de manómetros a líquido AWS 10 y VOLT 1S. Roscado : 1/8 gaz.

Ref. 505



Racor de válvula, en latón cromado, para manómetros transportables MT, KM, TJ y LU a líquido VOLT 1S. Roscado : 1/8 gaz.

Ref. 484



Racor sencillo, en delrin, para manómetros TJ y LU a mercurio. Roscado 1/8 gaz.

Ref. 466



Racor sencillo, en delrin, para manómetros GF a líquido VF 1 y HG. Roscado 7 x 100.

Ref. 555 M/F



Válvula esférica 1/8 gaz cilíndrica, macho / hembra, montaje sobre manómetro o sobre pared para cierre estanco o aislamiento del elemento a controlar.

Ref. 555 F/F



Válvula esférica 1/8 gaz cilíndrica, hembra / hembra para cierre estanco o aislamiento del elemento a controlar.

Ref. 666



Puesta al aire libre de los manómetros gracias a una corredera pequeña que permite el ajuste del cero sin desconectar los tubos.

● **EMPALMES :**



Ref. J.D.C

Empalme conexión recto para tubo Ø 5 x 8.



Ref. J.T.C

Empalme conexión en T para tubo Ø 5 x 8.



Ref. J.Y.C

Empalme conexión en Y para tubo Ø 5 x 8.

● **ACCESORIOS :**

Ref. 494

Tubo de presión, long. 1m para manómetros MT y KM. Expedido con manguitos.

Ref. GPN 900

Capuchón - 8,5 A para todos racores Ø 6,2 mm. Bolsita de 10 piezas.

Ref. FM-KS.10

Juego de 2 fijaciones magnéticas

Ref. 648-FM

Depósito de seguridad a fijación magnética.

Ref. 648-PF

Depósito de seguridad a puesto fijo.

Ref. ALTU.

Producto de limpieza altunet 500 ml.

www.kimo-sa.com

DEPARTAMENTO EXPORTACION
BP 48. Bld de Beaubourg - Emerainville
F-77312 MARNE LA VALLEE CEDEX 2 - FRANCE
Tel : 33. 1. 60. 06. 69. 25
Fax : 33. 1. 60. 06. 69. 29
e-mail : kimo.export@kimo-sa.com



Distribuido por :