



en-decker

ENERGY INDUSTRY SERVICE



Manometry / Manometer / Pressure gauges

Producent / Hersteller / Producer





08. Manometer

08. Pressure gauges

08. Manomètres

Kapselfederanometer, Gehäuse aus Edelstahl Ø 100 mm, Klasse 1.6, Anschluß R ½ radial, Nullpunkt korrektur, zur Anzeige von Drücken, für Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260 und Luft

Pressure gauge with capsule element, housing stainless steel Ø 100 mm, class 1.6, connection R ½ radial, with zero adjustment, for pressure indicating, for gas accordance with DVGW code of practice G 260 and air

Manomètre avec ressort à capsule, boîtier d'acier spécial Ø 100 mm, classe 1.6, raccord R ½ radial, avec réglage à zéro, pour l'indication de pression, pour gaz selon directive DVGW G 260 et l'air

Artikelbezeichnung Article designation Désignation de l'article	Meßbereich Range Gamme de mesure	Bestell-Nummer Ordering number No. de commande
KP 100 - 025	0 – 25 mbar	0 806 0015
KP 100 - 040	0 – 40 mbar	0 806 1015
KP 100 - 060	0 – 60 mbar	0 806 2015
KP 100 - 100	0 – 100 mbar	0 806 3015
KP 100 - 160	0 – 160 mbar	0 806 4015
KP 100 - 250	0 – 250 mbar	0 806 5015
KP 100 - 400	0 – 400 mbar	0 806 6015
KP 100 - 600	0 – 600 mbar	0 806 7015

Rohrfederanometer, Klasse 1.0, ohne Nullpunkt korrektur

Pressure gauge with bourdon tube, class 1.0, without zero adjustment

Manomètre à tuyau élastique, classe 1.0, sans réglage à zéro

RF 100 - 1,0	0 – 1,0 bar	0 807 0015
RF 100 - 1,6	0 – 1,6 bar	0 807 1015
RF 100 - 2,5	0 – 2,5 bar	0 807 2015
RF 100 - 4,0	0 – 4,0 bar	0 807 3015
RF 100 - 6,0	0 – 6,0 bar	0 807 4015
RF 100 - 10,0	0 – 10,0 bar	0 807 5015
RF 100 - 16,0	0 – 16,0 bar	0 807 6015
RF 100 - 25,0	0 – 25,0 bar	0 807 7015



08. Manometer-Zubehör

08. Pressure gauges accessories
08. Accessoires de manomètres



Manometer-Druckknopfahh, EG-Baumuster und DVGW-geprüft und zertifiziert, zum Absperrn von Manometern, für Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260, DIN EN 437 und Luft

Manual cock for pressure gauge, EC-type and DVGW tested and certified, for shutting off pressure gauges, for gas accordance with DVGW code of practice G 260, DIN EN 437 and air

Robinet de manomètre, testé et certifié par examen CE de type et selon DVGW, pour arrêter les manomètres, pour gaz selon directive DVGW G 260, DIN EN 437 et l'air

Artikelbezeichnung Article designation Désignation de l'article	Gewinde Thread Filet	pe max. bar	Bestell-Nummer Ordering number No. de commande
Druckknopfahh 23-2557	Rp 1/4 / G 1/4	5	0 808 0008
Druckknopfahh VE2-2	Rp 1/2 / G 1/2	4	0 805 0015

Manometer-Absperrventil, für pe max. 100 bar, Gehäuse aus Messing, DVGW-geprüft und zertifiziert, zum Absperrn von Manometern, für Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260 und Luft

Shut-off valve for pressure gauge, for pe max. 100 bar, housing brass, DVGW-tested and certified, for shutting off pressure gauges, for gas accordance with DVGW code of practice G 260 and air

Clapet d'arrêt de manomètre, pour pe maxi. 100 bar, boîtier laiton, testé et certifié selon DVGW, pour arrêter les manomètres, pour gaz selon directive DVGW G 260 et l'air

MAV 16270	G 1/2	0 805 1015
-----------	-------	------------

Manometerdichtung aus Kupfer

Gasket for pressure gauge from copper

Rondelle d'étanchéité pour manomètre en cuivre

Cu-Dichtung	für for pour G 1/2 (14,8 x 8 x 4,2 mm)	0 801 3015
-------------	--	------------



08. Differenzdruck-Manometer

08. Differential pressure indicator/switch

08. Manomètres pour indication le pression différentiel

für pe max. 100 bar, mit Schleppezeiger, Durchflußrichtung links-rechts oder rechts-links (bei Bestellung bitte angeben), zur Anzeige von Differenzdrücken, für Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260 und Luft, Anschluß Ermeto EO-GE 12PL / 1/4" NPT unten

for pe max. 100 bar, with maximum indicator, flow direction left-right or right-left (in case of order please give us the flow direction), for indicating of differential pressures, for gas accordance with DVGW code of practice G 260 and air, connection Ermeto EO-GE 12PL / 1/4" NPT at the bottom

pour pe maxi. 100 bar, avec aiguille entraînée, direction de traverse à gauche-à droite ou à droite-à gauche, pour l'indication des pressions différentiels, pour gaz selon directive DVGW G 260 et l'air, raccord en bas Ermeto EO-GE 12PL / 1/4" NPT

Artikelbezeichnung Article designation Désignation de l'article	Meßbereich Range Gamme de mesure	Bestell-Nummer Ordering number No. de commande
DP 912 - 160,0	0 – 160,0 mbar	0 802 8015
DP 912 - 1,0	0 – 1,0 bar	0 803 1015
DP 912 - 1,6	0 – 1,6 bar	0 803 2015

Andere Ausführungen auf Anfrage.

Other versions on request.
Autres versions sur demande.

Prüfbrenner zur Entlüftung der Gasregelstrecke, für pe min. 20 mbar, pe max. 200 mbar, Gehäuse aus Messing

Test burner to evacuate the gas control line, for pe min. 20 mbar, pe max. 200 mbar, housing brass

Brûleur de contrôle pour évacuer l'air des rampes à gaz, pour pe min. 20 mbar, pe maxi. 200 mbar, boîtier laiton

PB	R 1/2"	0 805 2015
PB + Druckknopfahh VE2-2*	Rp 1/2"	0 805 3015

* PB montiert mit Druckknopfahh

* PB installed with manual cock

* PB monté avec robinet