

Manomètres BASCO

Série KV

- À sec, précision Grade B (3-2-3)
- Boîtier en acier, raccord en laiton, vitre en verre
- Bague chromée

À SEC

Code 8xx 4xx	MODÈLE						
	KV401	KV404	KV501	KV504	KV601	KV604	KV101
	1/8"npt	1/8"npt	1/8"npt	1/8"npt	1/4"npt	1/4"npt	1/4"npt

Code	Plage
401/801	-30"hg/0/kPa
417/817	0/15 psi/kPa
420/820	0/30 psi/kPa
422/822	0/60 psi/kPa
423/826	0/100 psi/kPa
425/825	0/160 psi/kPa
426/826	0/200 psi/kPa
427/827	0/300 psi/kPa
429	0/500 psi/kPa
430	0/600 psi/kPa
432	0/1000 psi/kPa
433	0/1500 psi/kPa
435	0/2000 psi/kPa
436	0/3000 psi/kPa
438	0/5000 psi/kPa

• Autres plages disponibles sur demande (ou non listées)

Pour commander : MODÈLE + CODE



Manomètres BASCO

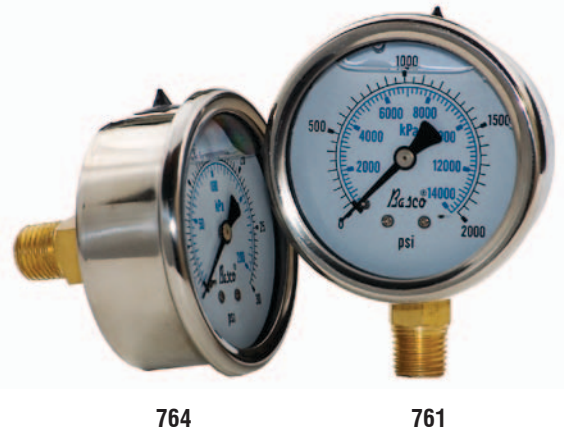
Série 760

- À glycerine, précision Grade B (3-2-3)
- Boîtier inox, raccord en laiton, vitre en plastique
- Bague chromée inox
- 63 mm (2 1/2" de diamètre)
- Raccord 1/4" npt
- Vis de restriction

AVEC GLYCÉRINE

Pour commander	Code	Plage
761 + Code	401	-30"hg/0/kPa
	406	-30"Hg/0/30 psi/kPa
764 + Code	417	0/15 psi/kPa
	420	0/30 psi/kPa
	422	0/60 psi/kPa
	423	0/100 psi/kPa
	425	0/160 psi/kPa
	426	0/200 psi/kPa
	427	0/300 psi/kPa
	428	0/400 psi/kPa

Code	Plage
429	0/500 psi/kPa
430	0/600 psi/kPa
432	0/1000 psi/kPa
433	0/1500 psi/kPa
435	0/2000 psi/kPa
436	0/3000 psi/kPa
438	0/5000 psi/kPa
439	0/6000 psi/kPa
441	0/10000 psi/kPa
442	0/15000 psi/kPa



764

761

Série KP740

- À glycerine, précision Grade B (3-2-3), voir description de la série 760
- 40mm (1 1/2") de diamètre
- Raccord 1/8" npt

Pour commander	Code	Plage
KP744 + Code	801	-30"Hg/0 Vac/kPa
	817	0/15 psi/kPa
	820	0/30 psi/kPa
KP741 + Code	822	0/60 psi/kPa
	823	0/100 psi/kPa
	825	0/160 psi/kPa

Autres plages disponibles sur demande



KP744

Accessoires pour séries KV, KP et 760

Diamètre	Code
Bague de serrage	
39,5 mm	019087
50 mm	019089
63 mm	019091
Bride avant	
63 mm	Option-06/063
Semelle en caoutchouc	
40 mm	OGM-040N
* 50 mm	OGM-050N
63 mm	OGM-063N
100 mm	OGM-100N
Bague en U	
40 mm	U40MM-12
50 mm	U50MM
60 mm	U63MM



* Commande de 250 pièces et plus seulement