



Manomètres BADOTHERM (BDT) réparables

Séries BDT103 (inox/laiton) et BDT183 (tout inox)

- À glycérine ou à sec (sur demande)
- Boîtier inox, baïonnette inox
- Vitre en plastique (vitre de sécurité en verre disponible)

63 mm (2½") de diamètre
précision ± 1,6% Grade A

100 mm (4") de diamètre
précision ± 1% Grade 1A

150 mm (6") de diamètre
précision ± 1% Grade 1A

Modèle	MGS103A63	MGS183A63	MGS103A100	MGS183A100	MGS183A150
--------	-----------	-----------	------------	------------	------------

	27,95 \$	57,00 \$			

Modèle	MGS103D63	MGS183D63	MGS103D100	MGS183D100	MGS183D150
--------	-----------	-----------	------------	------------	------------

	29,95 \$	59,00 \$			

Bourdon laiton inox laiton inox inox

	MGS103A63	MGS183A63	MGS103A100	MGS183A100	MGS183A150
vac à 30 psi	29,80 \$	62,60 \$	77 \$	120 \$	203 \$
60 à 1000 psi	28,90 \$	59,00 \$	77 \$	112 \$ (15 psi)	203 \$
1500 à 6000 psi	30,35 \$	62,60 \$	77 \$	120 \$ (2000+)	203 \$
10000 et 15000 psi	30,35 \$	65,00 \$	95 \$ et 118 \$	120 \$ et 145 \$	212 \$

	MGS103D63	MGS183D63	MGS103D100	MGS183D100	MGS183D150
vac à 30 psi	30,85 \$	64,85 \$	79 \$	120 \$	203 \$
60 à 1000 psi	30,85 \$	59,00 \$	79 \$	112 \$	203 \$
1500 à 6000 psi	31,25 \$	62,60 \$	79 \$	120 \$	203 \$
10000 et 15000 psi	32,00 \$	65,05 \$	95 \$ et 118 \$	120 \$ et 145 \$	212 \$

CODE	PLAGE
401	-30"hg/0/kPa
405	-30"hg/0/15 psi/kPa
406	-30"hg/0/30 psi/kPa
407	-30"hg/0/60 psi/kPa
408	-30"hg/0/100 psi/kPa
409	-30"hg/0/150 psi/kPa
410	-30"hg/0/160 psi/kPa
411	-30"hg/0/200 psi/kPa
412	-30"hg/0/300 psi/kPa
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
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
437	0/3000 psi/kPa
438	0/5000 psi/kPa
439	0/6000 psi/kPa

Autres plages disponibles sur demande (ou non listées)

* Pour avoir 1/2", il suffit de remplacer le "4" par un "2" dans le code de page.

Accessoires

Valves en bronze

CODE	Pression		Prix
1075 MF600 psi à 350 °F	1/4" npt M/F laiton		9,95 \$
1050 FF600 psi à 350 °F	1/4" npt F/F laiton		9,95 \$



Amortisseurs ajustables

CODE	Pression maximum		Prix
MSB4	3000	1/4" npt M/F laiton	83,00 \$
MSB2	3000	1/2" npt M/F laiton	105,00 \$
MSS4	5000	1/4" npt M/F inox	182,00 \$
MSS2	10000	1/2" npt M/F inox	245,00 \$



Amortisseurs à piston NOSHOK

Code	Pression		Prix
1325	12000 psi	1/4" npt M/F laiton	39,00 \$
1350	16000 psi	1/4" npt M/F laiton	69,00 \$
5025	16000 psi	1/4" npt M/F inox	81,00 \$
5050	20000 psi	1/4" npt M/F inox	147,80 \$



Siphons

CODE	Capacité		Prix
A03I	500 psi & 400° F	1/4" npt M/M inox	7,00 \$
A03B	250 psi & 400° F	1/4" npt M/M laiton	19,00 \$
A03P	250 psi & 400° F	1/4" npt M/M acier	33,00 \$
CPS4 *	1000 psi & 850° F	1/4" npt M/M acier	17,00 \$
CPSS4 *	2000 psi & 1000° F	1/4" npt M/M acier	73,00 \$
CPS2 *	1000 psi & 850° F	1/2" npt M/M acier	36,00 \$
CPSS2 *	2000 psi & 1000° F	1/2" npt M/M acier	148,00 \$
PXS21SS	500 psi & 400° F	1/4" npt M/M acier cédule 40	21,95 \$
PXS51SX	500 psi & 400° F	1/2" npt M/M acier cédule 80	61,50 \$
PXS214S	500 psi & 400° F	1/4" npt M/M inox cédule 40	52,75 \$
PXS514X	500 psi & 400° F	1/2" npt M/M inox cédule 80	210,15 \$
PXS516X	3000 psi & 100° F	1/2" npt M/M inox cédule 80	106,40 \$



(*) usage très intensif

