

Manomètres grande dimension Série 6700 - sec

Pour lecture lointaine

Ø 180, 250

Caractéristiques techniques

. Gamme de pression	-1 à 600 bar
. Classe d'exactitude	2
. Organe moteur	≤ 40 bar : tube bronze en C ≥ 60 bar : tube bronze hélicoïdal
. Mouvement	laiton
. Boîtier	fonte
. Aiguille	aluminium noir
. Lunette	laiton
. Vitre	verre
. Raccord	laiton
. Filetage	G1/2
. Cadran	aluminium laqué blanc, chiffres et traits noirs
. Dimensions	voir fin de catalogue
. Indice de protection	IP 43
. Température d'utilisation	ambiante : - 25°C à 60°C fluide : - 30°C à 80°C



Références



Type 6701

Etendue de mesure	Ø 180 G1/2	Ø 250 G1/2
-1 0 bar	414 500	414 700
0 1 bar	414 510	414 710
0 1,6 bar	414 520	414 720
0 2,5 bar	414 530	414 730
0 4 bar	414 540	414 740
0 6 bar	414 550	414 750
0 10 bar	414 560	414 760
0 16 bar	414 570	414 770
0 25 bar	414 580	414 780
0 40 bar	414 590	414 790
0 60 bar	414 600	414 800
0 100 bar	414 610	414 810
0 160 bar	414 620	414 820
0 250 bar	414 630	414 830
0 400 bar	414 640	414 840
0 600 bar	414 650	414 850

Options

- . Tube brasé pour vapeur
- . Repère rouge, valeur à indiquer
- . Autres types de montage