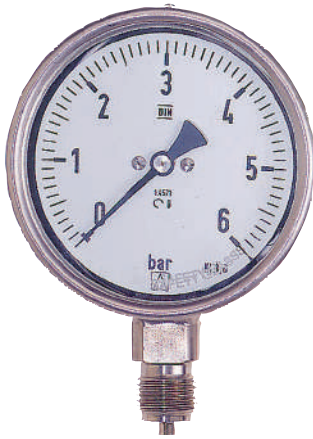




Manomètre inox



FONCTION

- Mesure tous types de pressions d'air, de gaz ou de liquides non visqueux et non cristallisants dans des environnements très sévères.
- Entièrement réalisé en acier inox.
- Excellente résistance à la corrosion.
- Livraison à la demande soit sec ou rempli de glycérine.

CARACTÉRISTIQUES

Boîtier	Inox
Raccord	Inox
Mécanisme	Inox
Classe	1,6 pour ø 63 mm (1,0 pour ø 100, 160 mm)
Température médium	Max. +150°C

Code: A	ø 63 mm	ø 63 mm	ø 63 mm	ø 63 mm	ø 100 mm	ø 100 mm	ø 100 mm	ø 100 mm
	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
	radial	axial	radial	axial	radial	ex.	radial	ex.
	sec	sec	gly.	gly.	sec	sec	gly.	gly.
0/1,6 bar	85111902	85111912	85111702	85111712	85211402	85211412	85211802	85211812
0/2,5 bar	85112902	85112912	85112702	85112712	85212402	85212412	85212802	85212812
0/4 bar	85113902	85113912	85113702	85113712	85213402	85213412	85213802	85213812
0/6 bar	85114902	85114912	85114702	85114712	85214402	85214412	85214802	85214812
0/10 bar	85115902	85115912	85115702	85115712	85215402	85215412	85215802	85215812
0/16 bar	85116902	85116912	85116702	85116712	85216402S	85216412	85216802	85216812
0/25 bar	85117902	85117912	85117702	85117712	85217402S	85217412	85217802	85217812
0/40 bar	85118902	85118912	85118702	85118712	85218402	85218412	85218802	85218812