

Serie 155 MBP/A1

MANOMETRI MANOVUOTOMETRI PER GAS A BASSA PRESSIONE

ELEMENTO SENSIBILE : CAPSULA IN ACCIAIO INOX AISI 316

CASSA : ACCIAIO INOX AISI 304

TEMPERATURA AMBIENTE : -20+60°C

GRADO DI PROTEZIONE : IP 65

CONFORMI : UNI EN 837-3

TRASPARENTE : VETRO

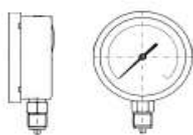
ATTACCO : ACCIAIO INOX AISI 316

FLUIDO DI PROCESSO : MAX 100°C

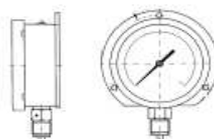
CLASSE : 1 % V.F.S.

USO : REALIZZATI PER MISURARE BASSISSIME PRESSIONI E DEPRESSIONI NEL CAMPO
DA 0-25 A 0-1.000 MBAR IMPIEGATI IN CONDIZIONI PARTICOLARI DI AGGRESSIVITA'.

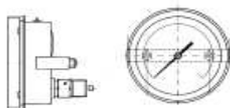
Ø	ATTACCO	MANOMETRI	VUOT. E MANOV.	FLANGE STAFFE
63	RADIALE	126,76	138,00	6,60
	POSTER.	134,82	142,68	6,60
80	RADIALE	129,94	141,14	10,46
	POSTER.	138,42	150,64	10,46
100	RADIALE	139,42	149,50	11,56
	POSTER.	148,06	159,14	11,56
150	RADIALE	189,30	200,36	19,80
	POSTER.	199,08	210,14	19,80
200	RADIALE	247,50	258,70	27,50
	POSTER.	266,90	278,00	27,50



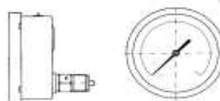
TIPO A
per montaggio locale diretto su tubazione con raccordo radiale



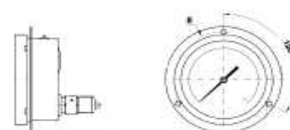
TIPO C
per montaggio a parete con flangia posteriore e raccordo radiale



TIPO B
per montaggio da cruscotto con staffa e raccordo posteriore



TIPO D
per montaggio locale diretto su tubazione con raccordo posteriore



TIPO E
per montaggio da incasso con flangia anteriore e raccordo posteriore