

### / Descrizione

Manometri Ø63 con indicazione massima pressione attacco radiale e attacco posteriore filettatura 1/4"

### / Gamma Prodotti

ART.	MISURA	BAR	CODICE
257	1/4"	0-4	91257AB04
257	1/4"	0-6	91257AB06
257	1/4"	0-10	91257AB10
257	1/4"	0-16	91257AB16
263	1/4"	0-4	91263AB04
263	1/4"	0-6	91263AB06
263	1/4"	0-10	91263AB10

### / Caratteristiche

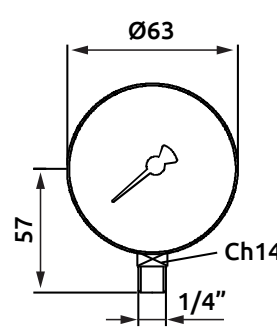
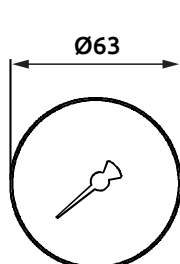
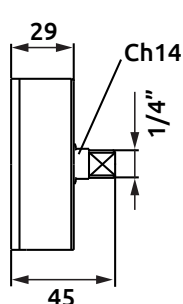
#### Materiali

<b>Cassa:</b>	ABS nero
<b>Trasparente:</b>	Plastica con indice
<b>Quadrante:</b>	plastica bianco
<b>Gambo:</b>	Ottone
<b>Elemento manometrico:</b>	Molla tipo Bourdon in lega di rame
<b>Movimento:</b>	Legna di rame

#### Caratteristiche tecniche

<b>Norme di riferimento:</b>	EN837-1 - Conforme a norma INAIL
<b>Pressione d'esercizio:</b>	Statica 75% del valore di fondoscala Fluttuante 60% del valore di fondo scala Per brevi periodi fino al valore di fondoscala
<b>Limiti di temperatura:</b>	Ambiente -20° + 60°C Fluido +60° max Stoccaggio -20 +60°C
<b>Classe di precisione:</b>	cl 1.6
<b>Grado di Protezione:</b>	IP31 per EN 60 529 / IEC 529

### / Dimensioni



Art. 263

Art. 257



263



257