

Manometro
HZ9P


Attacco: ottone, lega di rame
Cassa: tecnopolimero
Movimento: ottone
Lancetta: alluminio, verniciata in nero
Trasparente: acrilico montato a pressione
Precisione: EN 837 classe 2,5. ASME B40.1 grado B
Protezione: IP 43

Codice	Ø	Scala		Attacco
		Bar	MPa	
HZ9P400318	40	0 - 2,5	0 - 0,25	R1/8
HZ9P400618	40	0 - 6	0 - 0,6	R1/8
HZ9P401018	40	0 - 10	0 - 1	R1/8
HZ9P500314	50	0 - 2,5	0 - 0,25	R1/4
HZ9P500614	50	0 - 6	0 - 0,6	R1/4
HZ9P501014	50	0 - 10	0 - 1	R1/4
HZ9P630314	63	0 - 2,5	0 - 0,25	R1/4
HZ9P630614	63	0 - 6	0 - 0,6	R1/4
HZ9P631014	63	0 - 10	0 - 1	R1/4

Manometro per montaggio a pannello con flangia
HZ9PB


Attacco: ottone, lega di rame
Cassa: metallica, verniciata in nero
Montaggio: flangia anteriore 3 fori cromata
Movimento: ottone
Lancetta: alluminio, verniciata in nero
Trasparente: acrilico
Precisione: EN 837 classe 2,5. ASME B40.1 grado B
Protezione: IP 43

Codice	Ø	Scala		Attacco
		Bar	MPa	
HZ9PB400318	40	0 - 2,5	0 - 0,25	R1/8
HZ9PB400618	40	0 - 6	0 - 0,6	R1/8
HZ9PB401018	40	0 - 10	0 - 1	R1/8
HZ9PB500314	50	0 - 2,5	0 - 0,25	R1/4
HZ9PB500614	50	0 - 6	0 - 0,6	R1/4
HZ9PB501014	50	0 - 10	0 - 1	R1/4
HZ9PB630314	63	0 - 2,5	0 - 0,25	R1/4
HZ9PB630614	63	0 - 6	0 - 0,6	R1/4
HZ9PB631014	63	0 - 10	0 - 1	R1/4

Manometro per montaggio a pannello con staffa
HZ9PBS


Attacco: ottone, lega di rame
Cassa: metallica, verniciata in nero
Montaggio: bordino con staffa posteriore
Movimento: ottone
Lancetta: alluminio, verniciata in nero
Trasparente: acrilico
Precisione: EN 837 classe 2,5. ASME B40.1 grado B
Protezione: IP 43

Codice	Ø	Scala		Attacco
		Bar	MPa	
HZ9PBS400318	40	0 - 2,5	0 - 0,25	R1/8
HZ9PBS400618	40	0 - 6	0 - 0,6	R1/8
HZ9PBS401018	40	0 - 10	0 - 1	R1/8
HZ9PBS500314	50	0 - 2,5	0 - 0,25	R1/4
HZ9PBS500614	50	0 - 6	0 - 0,6	R1/4
HZ9PBS501014	50	0 - 10	0 - 1	R1/4
HZ9PBS630314	63	0 - 2,5	0 - 0,25	R1/4
HZ9PBS630614	63	0 - 6	0 - 0,6	R1/4
HZ9PBS631014	63	0 - 10	0 - 1	R1/4

Manometro ad incasso
HZ9464G


Cassa: tecnopolimero
Montaggio: HZE taglia 0-05-1-2 regolatore e filtroregolatore
Scala: 0 ÷ 12 bar
Trasparente: policarbonato
Precisione: ± 3% fondo scala

Le viti non sono comprese nella fornitura