

MANOMETRE PENTRU INSTALAȚII

Manometre cu carcasă din ABS

DOMENIU DE UTILIZARE:

- Pentru gaze și lichide fără viscozitate care nu cristalizează și care nu corodează cuprul
- Temperatura maximă admisibilă: 60°C

MATERIALE:

- Carcasa: ABS
- Racordul: alamă
- Organele de mișcare: alamă
- Cadran: plastic
- Acul indicator: duraluminiu
- Geam: plexiglas

RACORD AXIAL



Denumire	Racord	Presiune bar	Diametru mm
MA 04	1/4"	0 - 4	50
MA 06	1/4"	0 - 6	50
MA 10	1/4"	0 - 10	50
M63A06	1/4"	0 - 6	63
M63A10	1/4"	0 - 10	63

RACORD RADIAL



Denumire	Racord	Presiune bar	Diametru mm
MR 04	1/4"	0 - 4	50
MR 06	1/4"	0 - 6	50
MR 10	1/4"	0 - 10	50
M63R06	1/4"	0 - 6	63
M63R10	1/4"	0 - 10	63
M80R04	1/2"	0 - 4	80
M80R10	1/2"	0 - 10	80
M100R06	1/2"	0 - 6	100

Manometre din inox cu glicerină

DOMENIU DE UTILIZARE:

- Pentru gaze și lichide fără vâscozitate care nu cristalizează și care nu corodează cuprul
- Temperatura maximă admisibilă: 60°C

MATERIALE:

- Carcasă: inox
- Racord: alamă
- Geam: policarbonat
- Baie de glicerină
- Cadran: plastic
- Acul indicator: duraluminiu

RACORD AXIAL



Denumire	Racord	Presiune bar	Diametru mm
MAG50/2,5	1/4"	0 - 2,5	50
MAG50/6	1/4"	0 - 6	50
MAG50/10	1/4"	0 - 10	50
MAG50/16	1/4"	0 - 16	50
MAG63/2,5	1/4"	0 - 2,5	63
MAG63/6	1/4"	0 - 6	63
MAG63/10	1/4"	0 - 10	63
MAG63/16	1/4"	0 - 16	63
MAG63/25	1/4"	0 - 25	63

RACORD RADIAL



Denumire	Racord	Presiune bar	Diametru mm
MRG50/2,5	1/4"	0 - 2,5	50
MRG50/6	1/4"	0 - 6	50
MRG50/10	1/4"	0 - 10	50
MRG50/16	1/4"	0 - 16	50
MRG63/2,5	1/4"	0 - 2,5	63
MRG63/6	1/4"	0 - 6	63
MRG63/10	1/4"	0 - 10	63
MRG63/16	1/4"	0 - 16	63
MRG63/25	1/4"	0 - 25	63