



## FESTO Manomètre de tableau FMA

### Caractéristiques

**Série:** FMA

**Montage du manomètre:** Montage sur panneau

**Raccordement au process:** Fileté

**Matériau du raccord coté process:** Laiton

**Matière de la vitre:** SAN

**Température du fluide:** -20 °C

Diamètre du boîtier	Plage de mesure	Unité de pression	Emplacement du raccord	Dimension du raccordement process	Matériau du boîtier	Article
mm						
40	0 / 10	bar	Arrière	1/4" BSPP(G)	ABS	23209814
40	0 / 16	bar	Arrière	1/4" BSPP(G)	ABS	11631357
50	0 / 2.5	bar	Arrière	1/4" BSPP(G)	ABS	23209815
50	0 / 10	bar	Arrière	1/4" BSPP(G)	ABS	23209816
50	0 / 16	bar	Arrière	1/4" BSPP(G)	ABS	11631358
63	0 / 0.25	bar	Arrière	1/4" BSPP(G)	Acier	11641624
63	0 / 2.5	bar	Arrière	1/4" BSPP(G)	ABS	11631359
63	0 / 10	bar	Arrière	1/4" BSPP(G)	ABS	23210626
63	0 / 16	bar	Arrière	1/4" BSPP(G)	ABS	11631360

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.