



### Manomètre Ø63

Code de commande	Ancien code	A	(mm)				Echelle de pression (bar)
			BSP	B	C	D E	
622.025.210CO	A9-101						0-25
622.060.210CO	A9-102						0-60
622.100.210CO	A9-103						0-100
622.160.210CO	A9-104	1/4"	63	5,5	68	45	0-160
622.250.210CO	A9-105						0-250
622.315.210CO	A9-106						0-315
622.400.210CO	A9-107						0-400
622.600.210CO	A9-108						0-600

### Manomètre Ø100

Code de commande	Ancien code	A	(mm)				Echelle de pression (bar)
			BSP	B	C	D E	
623.025.210C1	A9-111						0-25
623.060.210C1	A9-112						0-60
623.100.210C1	A9-113						0-100
623.160.210C1	A9-114	1/2"	100	9,5	112	50	0-160
623.250.210C1	A9-115						0-250
623.315.210C1	A9-116						0-315
623.400.210C1	A9-117						0-400
623.600.210C1	A9-118						0-600

Matière boîtier : Inox  
 Matière raccord : Laiton  
 Liquide interne : Glycérine  
 Classe : 1,6  
 Graduation : Bar et PSI  
 Masse : 0,210Kg pour Ø63, 0,550Kg pour Ø100  
 Capuchon avec robinet de mise à l'air libre

