



## ECON® Manomètre à tube de bourdon Type 1415 connexion au dessous laiton

### Caractéristiques

**Type:** 1415

**Modèle:** Manomètre à tube de bourdon

**Incl blow-out:** Oui

**Montage du manomètre:** Direct

**Raccordement au process:** Fileté

**Matériau du raccord coté process:** Laiton

**Matière de la vitre:** Verre

**Classe de protection:** IP65

**Température du fluide:** -20 / 60 °C

**Température ambiante:** -20 / 60 °C

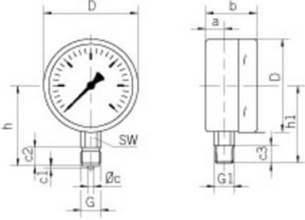


Figure	R	a	b	c	c1	c2	c3	D	G				
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	[bsp]				
SW	Weight												
mm	[kg]												
1415	100	20	55	6	3	20	19	101	1/2"	87	84	22	0.6

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.