## ECON® Manomètre tube de siphon Type 1350 acier en cor de chasse taraudé/fileté

## Caractéristiques

**Type:** 1350

Forme: En cor de chasse

Raccordement au process: Fileté

G	b	D	L	d	
bspp / npt	mm	mm	mm	mm	
1/2"	25	56	275	20 x 2,6	

Modèle	Matériau	Catégorie de qualité	Dimension du raccordement process	Largeur nominale	Raccordement coté instrumentation	raccordement	Avec écrou mobile	Classe de pression	Article
Manomètre tube de siphon	Acier	1.0345	1/2" BSP	DN15	Taraudé	1/2" BSP	Oui	PN100	11812188
Manomètre tube de siphon	Acier	1.0345	1/2" NPT	DN15	Taraudé	1/2" NPT	Non	PN100	11812187
Manomètre tube de siphon	Acier	1.0345	1/2"	DN15	Taraudé	1/2" BSP	Oui	PN100	10060130

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.

E-mail: valves@eriks.be

PR\_EC010525\_0005\_MVD\_FR\_14.05.2024

Page 1/1