



## ECON® Indicateur de niveau tubulaire fig. 1590 acier corps reflex connexion simple femelle taraudé

## Caractéristiques

**Type:** 1590

Matériau du boîtier: Acier Type de raccord: Simple Direction du raccord: A droite Classe de pression: PN10

Matériau du corps du niveau: S235JRH Matériau du capot: Acier inoxydable Matériau du verre: Borosilicate

## Caractéristiques (2)

Matériau du joint: Novus 30

Verrouillable: Non Avec drainage: Oui Avec aération: Non

Fermeture automatique: Non Purge automatique: Oui

Température maximum de service: 90 °C

Standard H [mm]														
245	305	365	475	535	595	655	715	765	825	885	945	1005	1065	1115
1175	1235	1295	1355	1415	1465	1525	1585	1645	1705	1765	1815	1875	1935	1995
2055	2115	2165	2225	2285	2345	2405	2465	2515	2575	2635	2695	2755	2815	2865
2925	2985	3045	3105	3165	3215	3275	3335	3395	3455	3515	3665	3625	3685	3745
3805	3865													

Max oper.press.	Max. temperature
10bar(g)	90 ℃

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

Page 1/1

PR\_EC011155\_0024\_FW\_FR\_10.05.2024