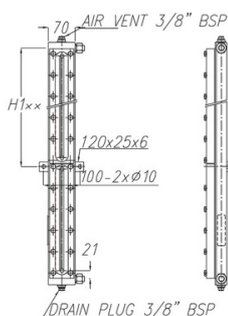


ECON® Indicateur de niveau tubulaire fig. 1590D acier corps reflex connexion double femelle taraudé



Caractéristiques

Type: 1590D
Matériau du boîtier: Acier
Type de raccord: Double
Direction du raccord: Gauche
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 FtF														
230	290	350	460	520	580	640	700	750	810	870	930	990	1050	1100
1160	1220	1280	1340	1400	1450	1510	1570	1630	1690	1750	1800	1860	1920	1980
2040	2100	2150	2210	2270	2330	2390	2450	2500	2560	2620	2680	2740	2800	2850
2910	2970	3030	3090	3150	3190	3250	3310	3370	3430	3490	3550	3610	3670	3730
3790	3850													
Note: in case of order always inform us about the FtF dimension														

Max oper. press.

10bar(g)

Max. temperature

90 °C

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.