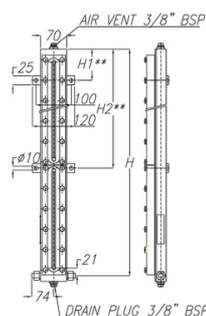


## ECON® Indicateur de niveau tubulaire fig. 1590 acier corps réflex connexion simple femelle taraudé



### 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.

10bar(g)

### Max. temperature

90 °C

Modèle	Raccord	Largeur nominale	Hauteur mm	Article
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	1.065	12712185
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	1.175	12712187
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	1.525	12712193
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	1.705	12712196
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	1.815	12712198
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	1.875	12712199
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	1.995	12712201
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	2.405	12712208
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	2.465	12712209
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	2.515	12712210
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	2.695	12712214
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	365	12712176
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	535	12712178

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.

Modèle	Raccord	Largeur nominale	Hauteur mm	Article
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	655	12712179
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	715	12712180
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Fileté [BSPP]	3/4" [20]	885	12712182
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		245	12712174
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		305	12712175
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		475	12712177
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		765	12712295
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		825	12712181
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		945	12712183
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		1005	12712184
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		1115	12712186
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		1235	12712188
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		1295	12712189
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		1355	12712190
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		1415	12712191
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		1465	12712192
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		1585	12712194
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		1645	12712195
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		1765	12712197
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		1935	12712200
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		2055	12712202
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		2115	12712203
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		2165	12712204
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		2225	12712205
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		2285	12712206
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		2345	12712207
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		2575	12712211
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		2635	12712213
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		2755	12712215
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		2815	12712216
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		2865	12712217
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		2925	12712218
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		2985	12712219
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		3045	12712220
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		3105	12712221

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.

Modèle	Raccord	Largeur nominale	Hauteur mm	Article
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		3165	12712222
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		3335	12712233
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		3385	13413059
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		3515	12712235
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		3565	12712236
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		3805	12712237
Corps de niveau d'indicateur de niveau	Raccord rapide		3865	12712238

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.