



ECON® Indicateur de position huile fig. 595 laiton

Logis de tube indicateur Econ® en laiton, composé d'une partie inférieure et d'une partie supérieure.
Usage

Les indicateurs de niveau d'huile sont utilisés pour indiquer le niveau d'huile dans les boîtes de vitesses, les carters, etc., sans pression.

Caractéristiques

Type: 595

Matériau du boîtier: Laiton

Classe de pression: PN10

Matériau du verre: Verre sodocalcique

Verrouillable: Non

Avec drainage: Oui

Avec aération: Non

Fermeture automatique: Non

Purge automatique: Non

Température maximum de service: 150 °C

Connection [BSP]

1/4", 3/8", 1/2"

Glass length [mm]

40, 60, 80, 100, 125, 150

Modèle	Raccord	Largeur nominale	Hauteur mm	Article
Bloc au sous	Fileté [BSPP]	1/2" [15]		12160317
Bloc au sous	Fileté [BSPP]	1/4" [8]		12160319
Bloc au sous	Fileté [BSPP]	3/8" [10]		12160318
Couvercle	Fileté [BSPP]		40	11811478
Couvercle	Fileté [BSPP]		60	11811479
Couvercle	Fileté [BSPP]		80	11811480
Couvercle	Fileté [BSPP]		100	12035730
Couvercle	Fileté [BSPP]		125	12035731
Couvercle	Fileté [BSPP]		150	12035732

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.