Optiques pour niveau d'huile

Optiques pour niveau d'huile 22860.0050



Description produit

Les optiques pour niveau d'huile peuvent être utilisés pour le contrôle du niveau dans les réservoirs sans surpression.

Matières

Joint d'étanchéité

· caoutchouc résistant aux huiles et hydrocarbures

Réflecteur

· plastique, blanc

Bague lisse

· aluminium

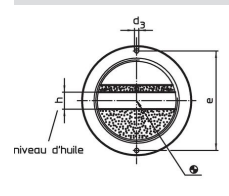
Regard à huile

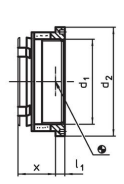
plexiglas (PMMA), transparent

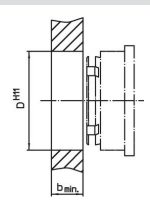
Assemblage

Peuvent être montés sans filetage dans un alésage Ø H11. Étanchéité en serrant simplement la bague.

Plan







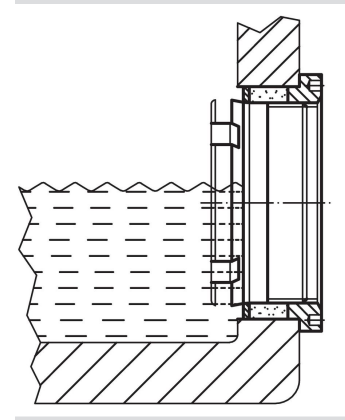
Informations détaillées

							Alésage de ositionneme		Ĭ	Référence article	
Taille (ouverture de vision)	d ₂	d ₃	x ~	I ₁	b min.	е	D H11	min.	max.		
[mm]								[°C	i	[g]	
sans indicateur de niveau d'huile											
50	64	3	22	5,5	14	58,5	58	-20	70	87	22860.0050

Accessoires

		-	Référence		
	Taille (ouverture de vision) d₁	d h9	е	_	article
		[g]			
outil de montage					
	50	2,8	58,5	49	22860.0850

Exemple d'application



Conformité

Conforme à la directive RoHS

Conforme à la directive 2011/65/CE et à la directive 2015/863.

Ne contient pas de substances SVHC

Pas de substances SVHC avec une teneur supérieure à 0,1% m/m - Liste SVHC [REACH] au 23.01.2024.

Ne contient pas de substances de la Proposition 65

Aucune des substances de la Proposition 65 présente. https://www.P65Warnings.ca.gov/

Ne contient pas de minerais de la guerre

Ce produit ne contient pas de substances classées comme "minerais de la guerre" telles que le tantale, l'étain, l'or ou le wolfram provenant de République démocratique du Congo ou de pays frontaliers.

