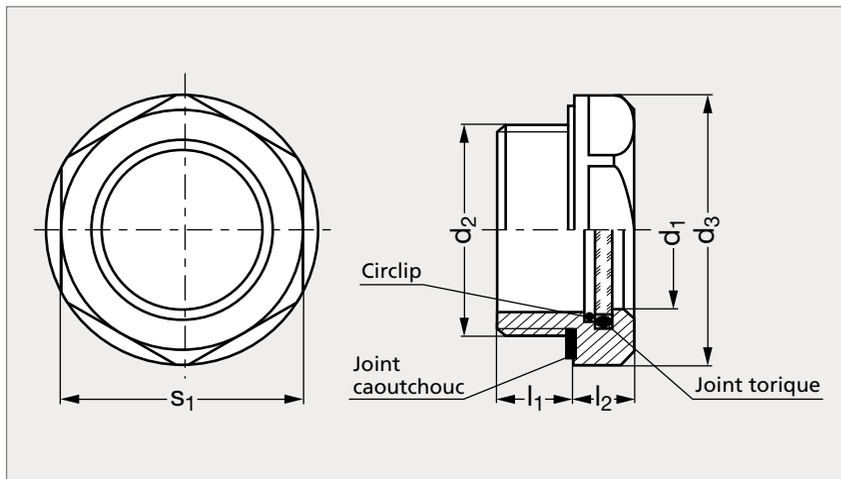


# Indicateur de niveau d'huile inox, haute température, à visser

34-08



## MATIÈRE

- Corps en inox (AFNOR Z 8 CNF 18-09, Werk 1.4305, AISI 303).
- Voyant en verre naturel.
- Réflecteur en thermoplastique.
- Joint d'étanchéité : rondelle plate en caoutchouc synthétique NBR (modèle 100 °C) ou en FPM Viton® (modèle 180 °C).

## UTILISATION

- Température maximum d'emploi 100 °C ou 180 °C.

## PRODUITS ASSOCIÉS



Indicateur aluminium  
34-05  
Page 1560



Indicateur aluminium  
anodisé noir 34-05  
Page 1561



Indicateur laiton 34-14  
Page 1565

## RÉSISTANCE 100 °C

Sans réflecteur	Avec réflecteur	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	s <sub>1</sub>	Sans réflecteur	Avec réflecteur	
34-082-11	34-083-11	11	3/8	M16x1,5	22	8	7,5	20	34-080-11	34-081-11
34-082-14	34-083-14	14	1/2	M20x1,5	26	8,5	7,5	23	34-080-14	34-081-14
34-082-18	34-083-18	18	3/4	M26x1,5	32	9	8	30	34-080-18	34-081-18
34-082-24	34-083-24	24	1	M33x1,5	40	11	8,5	36	34-080-24	34-081-24
34-082-32	34-083-32	32	1 1/4	M42x1,5	50	12	9	46	34-080-32	34-081-32

## RÉSISTANCE 180 °C

Exemple  
de commande

Référence - d<sub>2</sub>

34-080-11-3/8