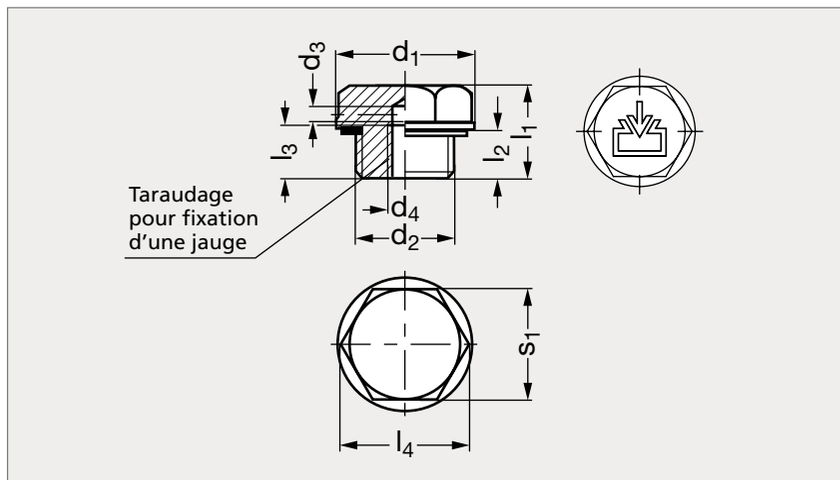


# Bouchon d'huile de remplissage, aluminium, haute température

34-38



## MATIÈRE

- Aluminium.
- Joint d'étanchéité en caoutchouc NBR Perbunan (modèle 100 °C) ou FPM Viton (modèle 180 °C).

## UTILISATION

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

## PRODUITS ASSOCIÉS



Bouchon aluminium  
anodisé noir 34-38  
Voir notre site internet



Bouchon avec ou sans  
jauge 34-21  
Page 1583



Bouchon à emmancher  
34-25  
Voir notre site internet

## RÉSISTANCE 100 °C

Sans échappement	Avec échappement	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>			d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	s <sub>1</sub>	Sans échappement	Avec échappement
34-381-19	34-383-19	19	1/4	M14x1,5		2	M5	15,5	8	8	17,3	15	34-385-19	34-387-19
34-381-22	34-383-22	22	3/8	M16x1,5		2	M5	15,5	8	8	20,8	18	34-385-22	34-387-22
34-381-26	34-383-26	26	1/2	M20x1,5		2	M5	16	8,5	8	24,3	21	34-385-26	34-387-26
34-381-32	34-383-32	32	3/4	M26x1,5	M27x1,5	2	M5	17	9	8	31,2	27	34-385-32	34-387-32
34-381-40	34-383-40	40	1	M33x1,5		2	M5	19,5	11	8	37	32	34-385-40	34-387-40
34-381-50	34-383-50	50	1 1/4	M40x1,5	M42x1,5 M42x2	2	M5	21	12	8	47,3	41	34-385-50	34-387-50
34-381-60	34-383-60	60	1 1/2			2	M5	22	13	8	57,7	50	34-385-60	34-387-60

## RÉSISTANCE 180 °C

Exemple  
de commande

Référence - d<sub>2</sub>

34-381-19-1/4