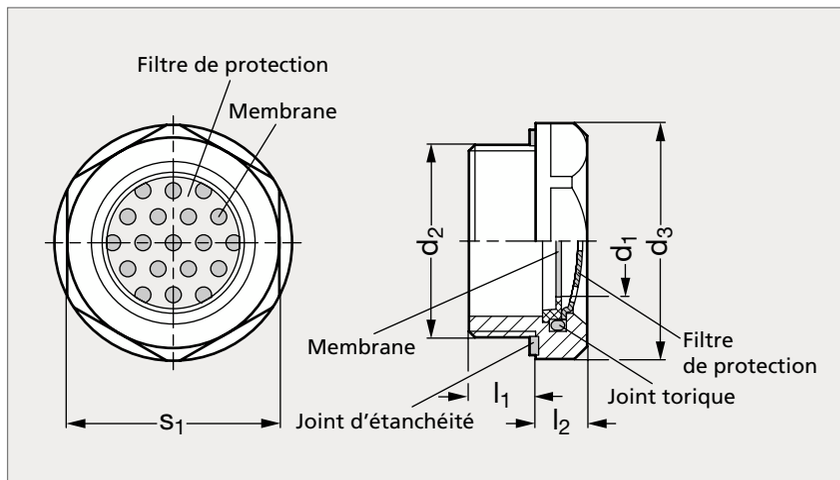


# Bouchon d'huile à échappement, aluminium ou inox, avec membrane imperméable

34-64



## MATIÈRE

- Corps en aluminium ou en inox (AFNOR Z 8 CNF 18-09, Werk 1.4305, AISI 303).
- Membrane hydrophobe et oléophobe, imperméable et respirante, en copolymère acrylique sur nylon non tissé.
- Taille des pores de la membrane : 1,2 µm.
- Support de la membrane en technopolymère à base de polyamide (PA), renforcé de fibre de verre.
- Filtre de protection en inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).
- Joint d'étanchéité et joint torique en NBR (Perbunan).

## UTILISATION

- Température d'emploi jusqu'à 100 °C.

\* Débit d'air en l/min pour une différence de pression de 1 bar entre l'intérieur et l'extérieur de la cuve.

## PRODUITS ASSOCIÉS



Bouchon avec filtre 34-60  
Page 1589



Bouchon avec filtre 34-63  
Page 1590



Bouchon avec filtre 34-62  
Page 1591

Aluminium	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>		d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	s <sub>1</sub>	Débit d'air* (l/min)	Inox
34-641-10	10	G1/2	M20x1,5	26	8,5	7,5	23	11	34-645-10
34-641-14	14	G3/4	M26x1,5	32	9	8	30	21	34-645-14
34-641-20	20	G 1	M33x1,5	40	11	8,5	36	34	34-645-20

Exemple  
de commande

Référence - d<sub>2</sub>  
**34-641-10-1/2**