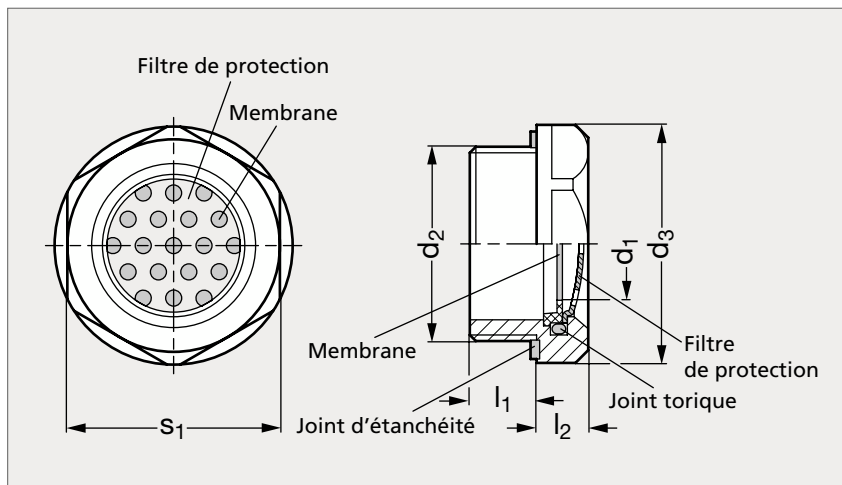


Bouchon d'huile à échappement, aluminium ou inox, avec membrane imperméable

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 ₁ | d ₂ | | d ₃ | l ₁ | l ₂ | s ₁ | 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 - d₂
34-641-10-1/2