

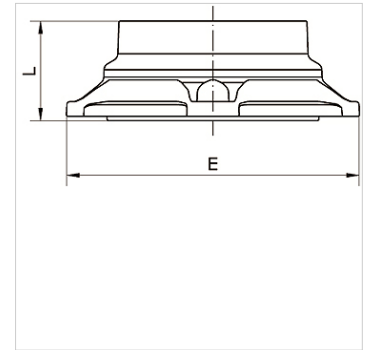
# K-VSK 80-100 INFI

Sealing cap Ø 80 mm/Ø 110 mm



## Caractéristiques

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| Médiums              | Compressed air, vacuum, inert gases |
| Pression de service  | -0,99 bar - 15 bar                  |
| Plage de température | -20 °C to +80 °C                    |
| Bague de guidage     | Technopolymer                       |
| Boîtier              | Aluminium, treated surface          |
| Anneau de matrice    | Stainless steel 1.4301              |
| Écrou                | Aluminium, surface treated          |
| Joint torique        | NBR                                 |
| Écrou autobloquant   | Galvanised steel                    |
| Anneau d'étanchéité  | Technopolymer                       |



## Article

| Désignation    | pour Ø ext. du tube en mm | E<br>(mm) | L<br>(mm) |
|----------------|---------------------------|-----------|-----------|
| K- 07 40 55 22 | 80                        | 145,0     | 49,5      |
| K- 07 40 54 61 | 110                       | 200,0     | 68,0      |