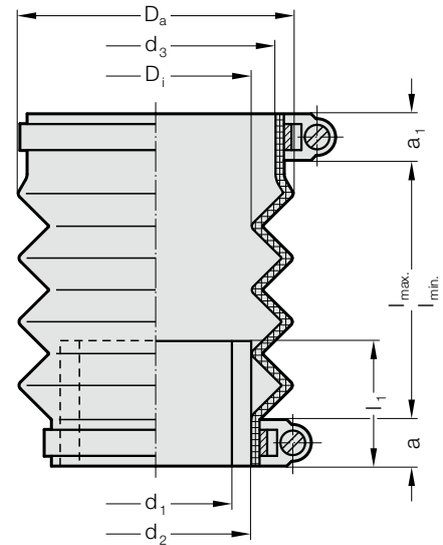


# SOUFFLET DE PROTECTION AVEC EMBOUT DE POSITIONNEMENT COURT



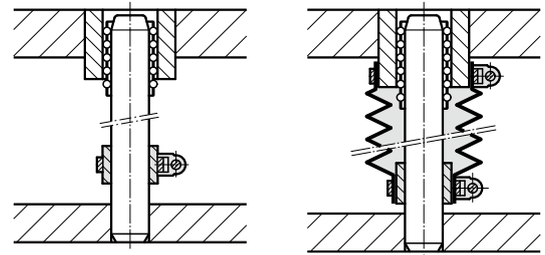
206.91.



## Remarque :

Les soufflets de protection sont fournis avec embout de positionnement court et deux colliers de serrage.  
Autres dimensions sur demande.

## Exemple de montage



## 206.91. Soufflet de protection avec embout de positionnement court

pour bagues

| de guidage               | 2051. 2061. | 2051. 2061. | 2051. 2061. | 2051. 2061. | 2051. 2061. | 2051. 2061. | 2051. 2061. | 2081. | 2081. | 2081. | 2081. | 2081. | 2081. | 2081. |
|--------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Ø-colonne d <sub>1</sub> | 19 20       | 24 25       | 30 32       | 38 40       | 48 50       | 60          | 63          | 19 20 | 24 25 | 30 32 | 38 40 | 48 50 | 60    | 63    |
| d*                       | 20          | 25          | 32          | 40          | 50          | 60          | 63          | 20    | 25    | 32    | 40    | 50    | 60    | 63    |
| d <sub>2</sub>           | 25          | 30          | 40          | 50          | 60          | 70          | 70          | 25    | 30    | 40    | 50    | 60    | 70    | 70    |
| d <sub>3</sub>           | 32          | 38          | 46          | 55          | 64          | 76          | 76          | 39    | 45    | 54    | 63    | 74    | 94    | 94    |
| d <sub>4</sub> **        | 32          | 38          | 48          | 58          | 68          | 79          | 79          | 40    | 45    | 54    | 66    | 80    | 95    | 95    |
| D <sub>1</sub>           | 30          | 30          | 46          | 55          | 62          | 75          | 75          | 32    | 32    | 45    | 52    | 62    | 75    | 75    |
| D <sub>a</sub>           | 51          | 56          | 72          | 87          | 86          | 100         | 100         | 54    | 56    | 63    | 96    | 84    | 104   | 104   |
| a                        | 13          | 13          | 20          | 12          | 12          | 12          | 12          | 10    | 10    | 10    | 12    | 12    | 10    | 10    |
| a <sub>1</sub>           | 16          | 13          | 20          | 12          | 12          | 10          | 10          | 10    | 10    | 10    | 12    | 12    | 10    | 10    |
| l <sub>1</sub>           | 20          | 30          | 30          | 40          | 40          | 40          | 40          | 20    | 30    | 30    | 40    | 40    | 40    | 40    |
| l <sub>min</sub>         | 30          | 25          | 20          | 44          | 25          | 30          | 30          | 37    | 35    | 35    | 25    | 45    | 35    | 35    |
| l <sub>max</sub>         | 170         | 130         | 100         | 119         | 110         | 130         | 130         | 145   | 110   | 110   | 225   | 165   | 185   | 185   |

\*d = Diamètre nominal, \*\*d<sub>4</sub> = Diamètre nominal de commande pour diamètre de bridage

## Exemple de commande :

|  |         |                  |
|--|---------|------------------|
| Soufflet de protection avec embout de positionnement court           | =       | 206.91.          |
| Diamètre nominal d   | 20 mm = | 020.             |
| Diamètre nominal de commande pour diamètre de bridage d <sub>4</sub> | 40 mm = | 040              |
| N° de commande   | =       | 206.91. 020. 040 |