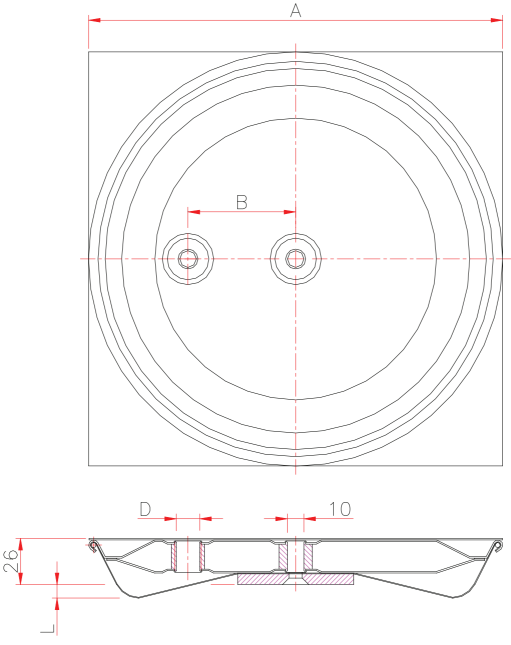
## Coussin d'air Type A....HS

## Pression maxi 2 bar Montage en tiroir



Pression maxi dans le coussin: 2 bar

|       | Dimension<br>(mm) | Hauteur<br>(mm) | Raccord | Vis de<br>fixation | Entraxe<br>raccord (mm) | Poids (kg) | Consommation<br>d'air<br>(NL/min) | Capacité (kg) |
|-------|-------------------|-----------------|---------|--------------------|-------------------------|------------|-----------------------------------|---------------|
| TYPE  | Α                 |                 | D       |                    | В                       | G          |                                   |               |
| A30HS | 300               | 26              | 1/4"    | M10                | 90                      | 1,5        | 130-250                           | 1.000         |
| A40HS | 400               | 26              | 1/4"    | M10                | 120                     | 2,4        | 240-450                           | 2.000         |
| A50HS | 500               | 26              | 1/2"    | M10                | 150                     | 3,7        | 400-750                           | 3.600         |
| A70HS | 700               | 26              | 1/2"    | M10                | 220                     | 4,7        | 500-800                           | 6.000         |
| A90HS | 900               | 26              | 3 / 4 " | M10                | 270                     | 6,9        | 700-1100                          | 12.000        |

Sous réserve de changements techniques

