

## Poussoirs filetés avec bille et ressort GN 615.3-NI

Positionneurs de pression GN 615.3

Corps en acier inoxydable AISI-303.

Bille en acier inoxydable trempé.

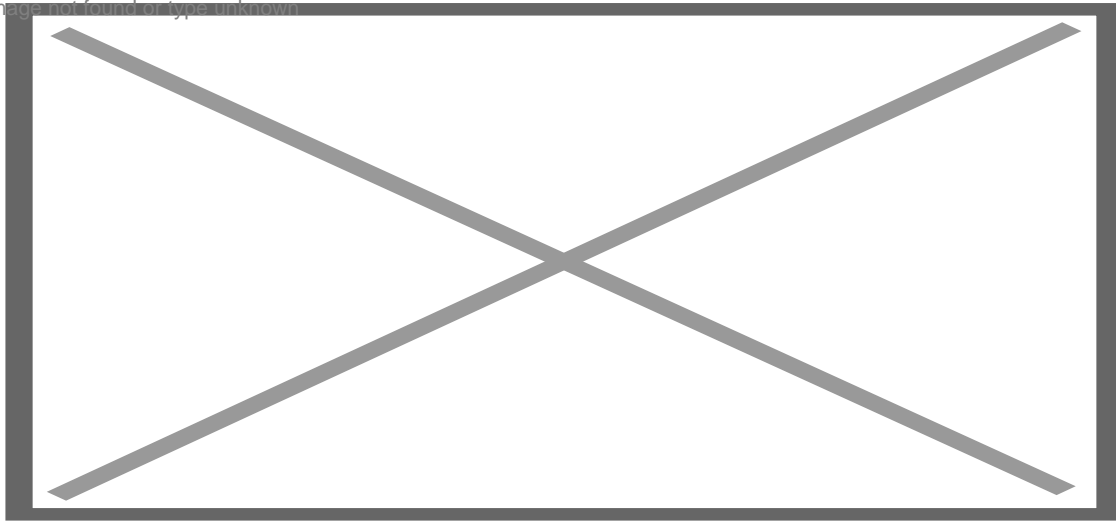
Ressort en acier inoxydable pour charge normale (modèle KN) ou pour charge lourde (modèle KSN à fond jaune).

Fixation avec clé Allen.

Le haut degré de résistance à la corrosion de l'acier inoxydable AISI-303 rend ces éléments particulièrement adaptés aux machines et équipements médicaux des industries alimentaire et pharmaceutique.

[Accès au catalogue](#)

Image not found or type unknown



### Information technique

| Código       | Elementos standard | Dimensiones principales |     |        |     | Presión muelle [N~] |            | Peso |            |
|--------------|--------------------|-------------------------|-----|--------|-----|---------------------|------------|------|------------|
|              |                    | d1                      | d2  | l ±0.1 | w   | A/F                 | Pretensado |      | Carga máx. |
|              | GN 615.3-M3-KN     | M3                      | 1.5 | 8      | 0.4 | 1.5                 | 3          | 4.5  | 2          |
|              | GN 615.3-M4-KN     | M4                      | 2.5 | 12     | 0.8 | 2                   | 8.6        | 14.5 | 4          |
| 44310GN33413 | GN 615.3-M5-KN     | M5                      | 3   | 14     | 0.9 | 2.5                 | 8          | 14   | 5          |
| 44310GN33423 | GN 615.3-M6-KN     | M6                      | 3.5 | 15     | 1   | 3                   | 11         | 18   | 6          |

|              |                  |     |     |    |     |     |    |     |    |
|--------------|------------------|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|----|
| 44310GN33433 | GN 615.3-M8-KN   | M8  | 4.5 | 18 | 1.5 | 4   | 18 | 31  | 10 |
|              | GN 615.3-M10-KN  | M10 | 6   | 23 | 2   | 5   | 24 | 45  | 12 |
|              | GN 615.3-M12-KN  | M12 | 8   | 26 | 2.5 | 6   | 26 | 49  | 25 |
|              | GN 615.3-M16-KN  | M16 | 10  | 33 | 3.5 | 8   | 41 | 86  | 32 |
|              | GN 615.3-M20-KN  | M20 | 12  | 43 | 4.5 | 10  | 56 | 111 | 37 |
|              | GN 615.3-M24-KN  | M24 | 15  | 48 | 5.5 | 12  | 81 | 151 | 43 |
|              | GN 615.3-M5-KSN  | M5  | 3   | 14 | 0.9 | 2.5 | 8  | 14  | 1  |
|              | GN 615.3-M6-KSN  | M6  | 3.5 | 15 | 1   | 3   | 11 | 18  | 2  |
|              | GN 615.3-M8-KSN  | M8  | 4.5 | 18 | 1.5 | 4   | 18 | 31  | 4  |
|              | GN 615.3-M10-KSN | M10 | 6   | 23 | 2   | 5   | 24 | 45  | 8  |
|              | GN 615.3-M12-KSN | M12 | 8   | 26 | 2.5 | 6   | 26 | 49  | 13 |
|              | GN 615.3-M16-KSN | M16 | 10  | 33 | 3.5 | 8   | 41 | 86  | 32 |
|              | GN 615.3-M20-KSN | M20 | 12  | 43 | 4.5 | 10  | 56 | 111 | 36 |
|              | GN 615.3-M24-KSN | M24 | 15  | 48 | 5.5 | 12  | 81 | 151 | 43 |