



## **CERNIERE IN ACCIAIO INOSSIDABILE CON MOLLA A SCOMPARSA 1,3 NM**

**72-1-4413**

Forza della molla di apertura:  $M(0^\circ)$ : 1,3 Nm /  $M(90^\circ)$ : 1,1 Nm /  $M(180^\circ)$ : 0,9 Nm Forza della molla di chiusura:  $M(0^\circ)$ : 0,5 Nm /  $M(90^\circ)$ : 0,7 Nm /  $M(180^\circ)$ : 1 Nm Molla in acciaio Bezinal. Rondelle in POM. Versione in acciaio inossidabile 316: contattateci.

**A**

67 mm

|                  |                                   |
|------------------|-----------------------------------|
| <b>Nota</b>      | molla di apertura/consegna piatta |
| <b>Materiale</b> | acciaio inossidabile 304          |
| <b>Peso (g)</b>  | 170 g                             |
| <b>B</b>         | 55 mm                             |
| <b>C</b>         | 4.5 mm                            |
| <b>D</b>         | 13                                |
| <b>Finitura</b>  | spazzolato                        |

