

INFORME TÉCNICO

Nuevos POSICIONADORES GN 614.5

Posicionadores GN 614.5,

*Excelente adaptabilidad,
fiabilidad y sencillez de uso*



Presentamos los nuevos posicionadores de presión, GN 614.5, de fácil montaje a presión y excelente adaptación a diferentes diámetros de inserción

Los **posicionadores de presión GN 614.5** son la mejor elección cuando necesitas un elemento de altas prestaciones y sencillez de adaptar y usar.

Es excelente en aplicaciones como sistema de bloqueo, como eyectores y en operaciones de empuje y liberación.

Los GN 614.5 están compuestos por 3 componentes: *carcasa exterior, bola y muelle interior.*

La *carcasa* está fabricada en **resina acetálica POM**, resistente a temperaturas de hasta 50 °C

- La *bola* puede estar fabricada en
- 1.- **acero inoxidable AISI 420, endurecido**, en la forma KU,
 - 2.- bola en **resina acetálica POM**, resistente a temperaturas de hasta 50 °C en la forma KD.

El *muelle* está fabricado en **acero inoxidable AISI 631**.

La forma geométrica del alojamiento de plástico genera una función de autofijación que **compensa unas tolerancias de los agujeros de perforación de hasta 0,2 mm.**

También permite el montaje mediante *apriete manual* y hace que la instalación en lugares con poca accesibilidad resulte muy sencilla.

Para más información, no dude en consultarnos www.elesa-ganter-iberica.com