

ESPECIFICACIÓN

Tipos

- Tipo **LKU**: Fijación desde la izquierda, con posicionador de presión
- Tipo **RKU**: Fijación desde la derecha, con posicionador de presión
- Tipo BKU: Fijación desde ambos lados, con posicionador de presión
- Tipo L: Fijación desde la izquierda, sin posicionador de presión
- Tipo R: Fijación desde la derecha, sin posicionador de presión
- Tipo **B**: Fijación desde ambos lados, sin posicionador de presión

Niquelado

Posicionadores de presión GN 614-KU (ver página 847)

Plástico (poliacetal POM)

resistentes a temperaturas de hasta 50 °C

Bola de acero inoxidable AISI 420C, endurecido

INFORMACIÓN

Los posicionadores de empuje lateral GN 614.1 constan de un soporte para posicionadores de presión y de un posicionador de presión de acero inoxidableGN 614 tipo KU (ver página 847).

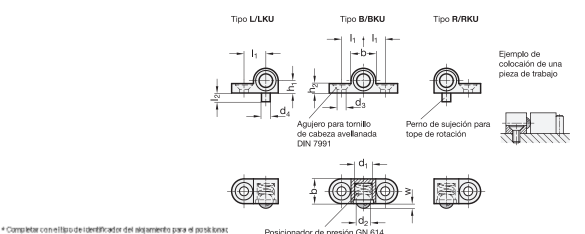
Para los modelos R, L y B, solamente se suministra un posicionador de presión "vacío" (sin muelles de presión) que puede utilizarse junto con el resto de las variantes de GN 614-6 y GN 614-8 de los modelos KD, MS y NI.

DATOS TÉCNICOS

- Características del acero inoxidable (ver página A26)







GN 614.1

R 1033

8 KU L R

8/2018

LKU

Descripción	d1	d2	d 3	d4 -0.05	b	h1 ±0.05	h2	l1 ±0.05	12	w -0.1	Carga de muelle en N ≈ inicial	Carga de muelle en N ≈ final	2,7
GN 614.1-6-*	6	5	3.2 M 3	3	8.5	4.25	3.2	7.5	3	1.6	6.5	13	4
GN 614.1-8-*	8	6.5	4.3 M 4	4	10.5	5.25	4.2	9.5	4	1.9	8	18	7

Posicionador de presión GN 614

Peso del tipo LKU

