











Seitendruckstücke / Druckstückhalter

AUSFÜHRUNG

Form

- LKU: Befestigung links, mit Druckstück
- RKU: Befestigung rechts, mit Druckstück
- BKU: Befestigung beidseitig, mit Druckstück
- L: Befestigung links, ohne Druckstück
- R: Befestigung rechts, ohne Druckstück

- B: Befestigung beidseitig, ohne Druckstück

Zink-Druckguss

vernickelt

Federnde Druckstücke GN 614-KU (siehe Seite 847)

Kunststoff (Polyacetal POM)

temperaturbeständig bis zu 50 °C

Kugel Edelstahl nichtrostend, 1.3541, gehärtet

INFORMATION

Seitendruckstücke / Druckstück-Halter GN 614 1 Konstruktionselemente, die den Einsatz von federnden Druckstücken

Seitendruckstücke GN 614.1 bestehen aus einem Druckstückhalter und einem federnden Edelstahl-Druckstück GN 614 der Form KU (siehe Seite 847).

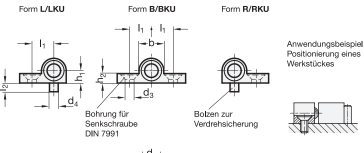
In den Formen R, L und B werden nur "leere" Druckstückhalter (ohne Druckstück) geliefert die dann mit allen anderen Ausführungen von GN 614-6 und GN 614-8 der Formen KD, MS und NI verwendet werden können

TECHNISCHE INFORMATION

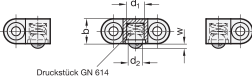
- Edelstahl-Eigenschaften (siehe Seite A26)







* Gleben Sie die Form der Drucksblok-Halter an



GN 614.1

Artikelnummer	d1	d2	d3	d4 -0.05	b	h1 ±0.05	h2	l1 ±0.05	I2	w -0.1	Federdruck in N ≈ Anfang	Federdruck in N ≈ Ende	44
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

Gewicht bezieht sich auf Form LKU

8/2018

