



Kugelschwenkrolle in PRINTHOPAN™ gespritztem Polyurethan 92° Shore A, ideal für Transporttische in der Glasindustrie: Farbe hellbraun, sehr leicht schwenkbar, weltweit bekannt als "thé original".

L: linker Stift - R: rechter Stift

Ball castor in PRINTHOPAN™ injected polyurethane 92° Shore A, ideal for transport tables in the glass industry: colour light brown, smoothly pivoting, worldwide known as "thé original".
L: left shaft - R: right shaft

| | | A | B | C | O | P | |
|--------------|--------------|----|-------|-----|----|-----|----|
| WK GL 35 075 | WK GR 35 075 | 35 | 54/71 | 87 | 14 | 75 | 12 |
| WK GL 35 055 | WK GR 35 055 | 35 | 54/71 | 92 | 14 | 55 | 12 |
| WK GL 50 100 | WK GR 50 100 | 50 | 69/91 | 107 | 14 | 100 | 20 |

Ausführung ohne Gewindebüchse.

Version without threaded stem.

| | | A | P | |
|---------------|---------------|----|-----|----|
| WK GL 35 075Z | WK GR 35 075Z | 35 | 75 | 12 |
| WK GL 35 055Z | WK GR 35 055Z | 35 | 55 | 12 |
| WK GL 50 100Z | WK GR 50 100Z | 50 | 100 | 20 |

Ausführung separate Kugel (mit Kunststoff Insert).

Version single ball (with plastic insert).

| | A |
|---------|----|
| #SPW 35 | 35 |
| #SPW 50 | 50 |

- Temperaturbereich: -20°C bis + 80°C. - kurzzeitig bis 120°C.
- Ausgezeichnete Reißfestigkeit, non-marking, hoher Verschleißwiderstand.
- Elastische Eigenschaften vermeiden Beschädigungen.
- NEU: sowohl in hitzebeständiger als in absolut rostfreier Ausführung verfügbar (siehe weiter).

- Temperature range: -20°C to +80°C. - of short duration up to 120°C.
- Excellent cutting strength, non-marking, high wear resistance.
- Elastic properties prevent damaging.
- NEW: also available in heat resistant as in stainless steel version (see further).