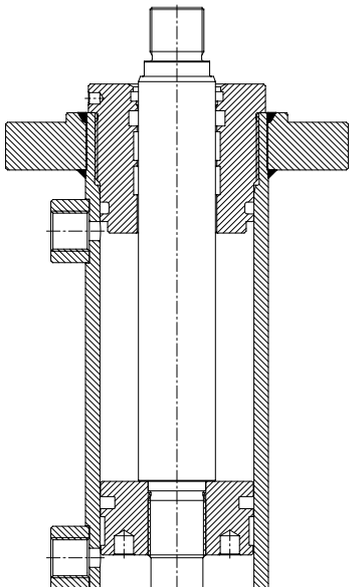




nz hydraulik
zylinder

Standard 200/201



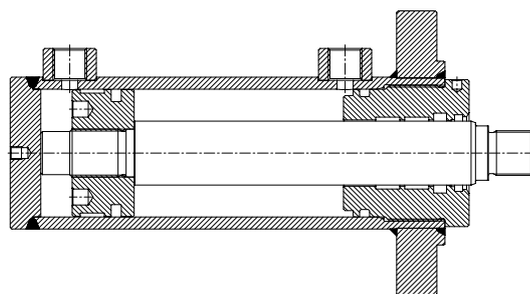
Weil unser Standard einfach gut ist



Die Standards 200 und 201 überzeugen durch Einfachheit, Robustheit und einem attraktiven Preis. Die Ausführung 201 präsentiert sich dabei als besonders kurzbauender Zylindertyp mit geschweißten Gelenkköpfen – die Gelenklager entsprechen dabei DIN 648.

Ihre Vorteile:

- Einfache sowie robuste Bauart
- Kolben von 32 mm bis zu 250 mm
- Unterschiedliche Befestigungsarten
- Absolut preiswert
- Vielfältiger Anwendungsbereich



BAUREIHE 200/201

Normung:	NZ Standard	Endlagendämpfung:	ohne Endlagendämpfung
Kolbenstangenmaterial *):	20MnV6, C45E Hartverchromt 20±5 µm	Befestigung am Zylinder:	Gelenkauge, Schwenkauge, Schwenkzapfen, Fußbefestigung, Bodenflansch, Kopfflansch, Sonderbefestigung
Kolbendurchmesser [mm]:	32 bis 250	Umgebungstemperaturen:	Standardmäßig -20 °C bis +80 °C
Stangendurchmesser [mm]:	18 bis 160	max. Hub [mm]:	3.000
Nenndruck [bar]:	200	Hubgeschwindigkeiten [m/s]:	bis max. 0,5
Prüfdruck [bar]:	300		

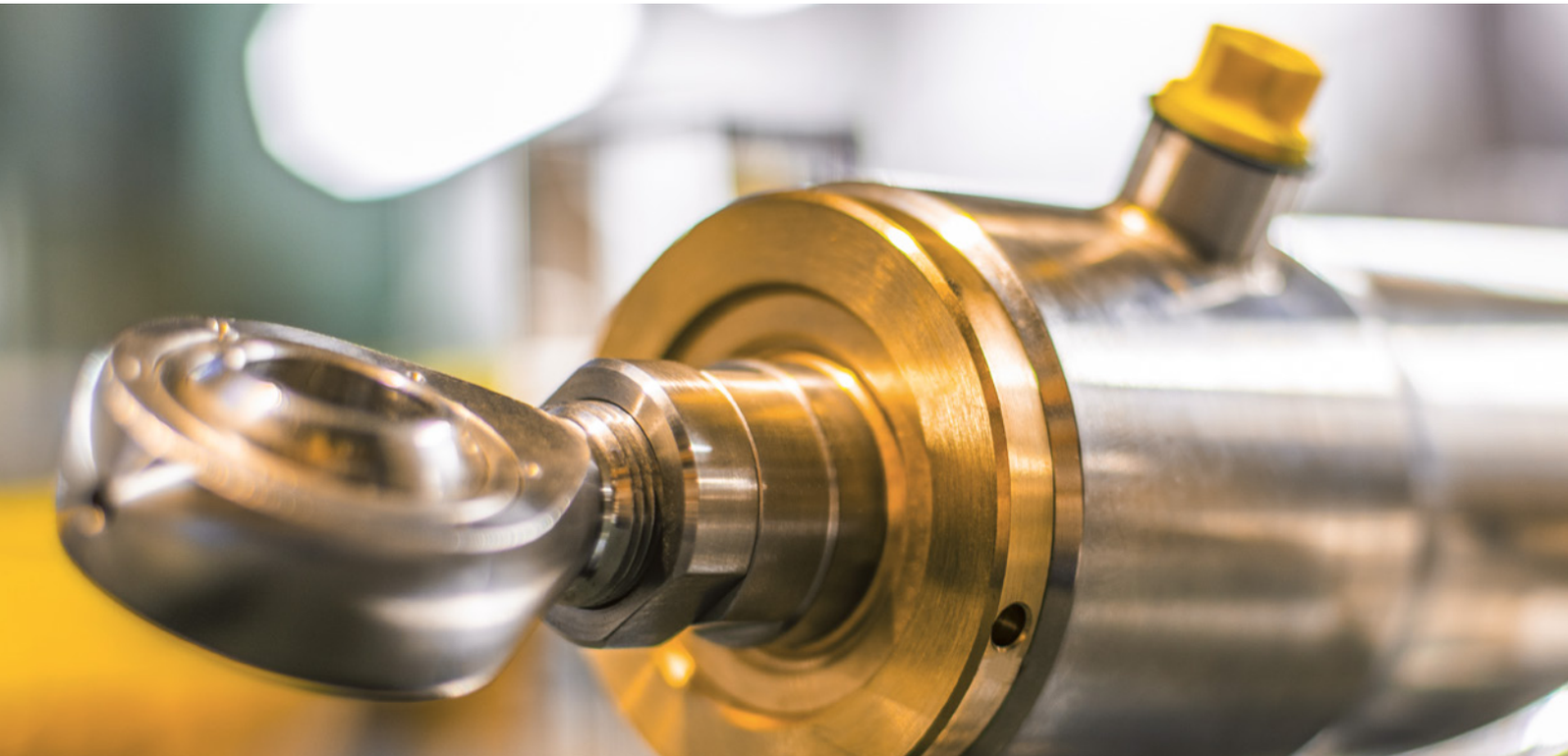
*) Andere Werte und Eigenschaften auf Anfrage und nach schriftlicher Freigabe



nz hydraulik
zylinder

Weil wir für Sie da sind

Bewegen Sie mehr



NZ Hydraulikzylinder GmbH

Dorfstraße 5
8734 Lobmingtal, Austria

Tel.: +43 (0) 3516/2228 – 0
Fax: +43 (0) 3516/2228 – 75

office@nz-hydraulikzylinder.com
www.nz-hydraulikzylinder.com



Hinweis:
NZ Hydraulikzylinder sind Elementarbauteile und grundsätzlich nicht als
Sicherheitsbauteile für Anwendungen zugelassen. Außer sie werden explizit
als Sicherheitsbauteil mit CE-Kennzeichnung geliefert.

Druckfehler sowie technische Änderungen vorbehalten! Angaben ohne Gewähr!