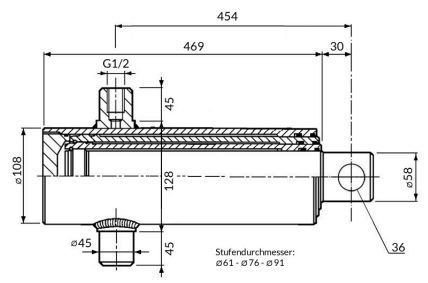


Einfachwirkender Teleskopzylinder CH-308/B



Eigenschaften:

• Hub: 1060mm

• Druckkraft: 130,1kN (etwa 13 Tonnen) bei 200bar

Max. Hubgeschwindigkeit: 0,2m/sMax. Betriebsdruck: 200 bar

· Prüfdruck: 300 bar

• Temperaturbereich: -30°C bis +90°C

Werkstoffe:

Stange: CK45 verchromt f7 Ra<0,2

Chromschicht min. 20 µm

Korrosionsbeständigkeit: 209 Stunden

NSS ISO 9227 Klasse 9 (ISO 4540) Vickershärte 900 HV

Rohr: ST 52.3 BK DIN 2393/C Toleranz H9 Ra<0,8µm

Führung: Stahl 38 MF5 mit Salzbadnitrierung

Dichtungen:

Stange: Polyurethan – Kompaktlippendichtung + Abstreifer

Konservierung: schwarze Grundierfarbe, RAL 9005

Empfehlungen:

Der Zylinder darf auf keinen Fall als mechanischer Anschlag dienen! Keine Schweißarbeiten am Zylinder vornehmen.

Ersatzteile:

Dichtungssatz Bestellnummer CH-DI-RT36

Hytec Hydraulik OHG Am Lohen 21

38350 Helmstedt email: info@hytec-hydraulik.de

Tel.: 05351 52352-0

Fax: 05351 52352-18

Bestellnummer: CH-308/B