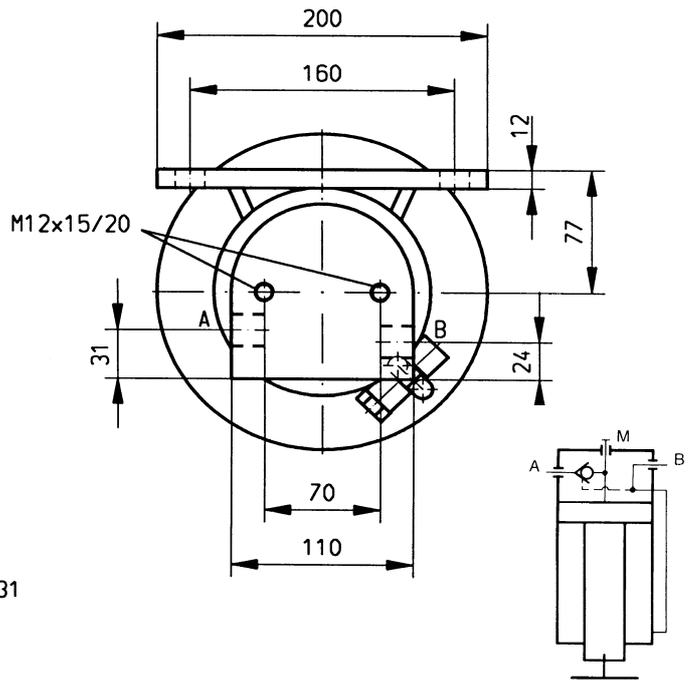
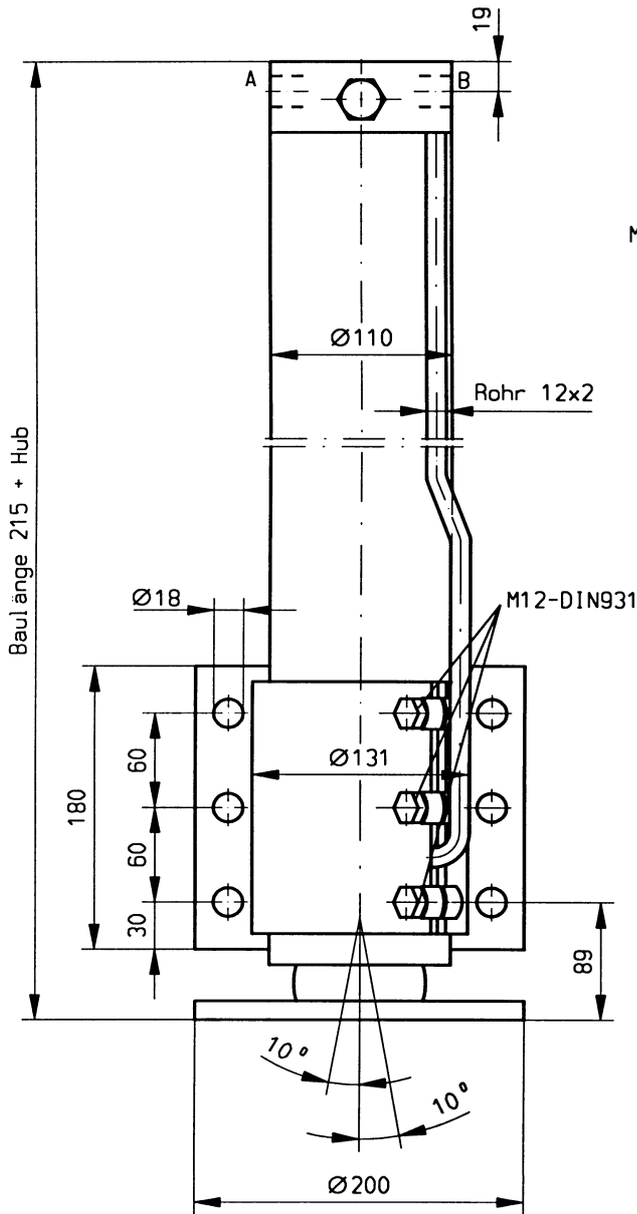


Ausführung für 40 Fuß- Container 300 kN Gesamtgewicht



## Technische Daten

Betriebsdruck	250 bar bei 1400mm Hub 250 bar bei 1600mm Hub 240 bar bei 1800mm Hub
Betriebstemperatur	-25°C - +80°C
Filterierung	25 µm
Stangenkolben	hartverchromt 30µm
Rückschlagventil	i= 1 : 3,4
Hublängen	siehe Typen
Anschlußgewinde	A, B= G1/2

Druckfläche	$A_D = 63,61 \text{ cm}^2$
Zugfläche	$A_R = 13,35 \text{ cm}^2$
Übersetzungsverh.	i= 4,7

**Hinweis :** Seitenkräfte, hervorgerufen durch extreme Windbelastungen oder unvorsichtiges Absatteln im vollbelasteten Zustand, sind nicht berücksichtigt !

Änderungen vorbehalten!

## Typen

Bestellbezeichnung	Artikel-Nummer	Gewicht (kg)
NHDZ 90 N 80- 1400 II		115
NHDZ 90 N 80- 1600 II		130
NHDZ 90 N 80- 1800 II		141

Technische Information Berechnungen	A-14302	Technische Information Flüssigkeiten	A-14303
Technische Information Ölempfehlung	A-14304	Technische Information Chromschicht	A-14305
Technische Information Strömung	A-14306		