

# Anfragedatenblatt

# Kolbenspeicher

## Allgemeine Informationen zur Anfrage

Anfragedatum	Telefon		
Firma	E-Mail		
Ansprechpartner	Anwendungsbereich		
Straße	Wunschliefertermin	Prototyp	Serie
PLZ, Ort	Stückzahl Prototyp	Jahresbedarf Serie	
Land	Lieferlos Serie		

### Verfügbarer Einbauraum

Max. Einbaudurchmesser	mm
Max. Einbaulänge	mm

### Druckbereich

250 bar
350 bar

### Zulassung

ASME Code Section VIII Division 1
DGRL 2014/68/EU

### Temperaturbereich

Standard (-20°C bis +90°C*)
Tieftemperatur (-40°C bis +80°C)
*Spitzentemperaturen bis +100°C

### Lackierung

Grundierung (Standard)
Lackierung (Liebherr-Grau)
Sonderlack RAL-Ton
Seewasserlackierung

## Ölvolumen in Abhängigkeit zum Kolbendurchmesser

Kolben-Ø [mm]	Ölvolumen [Liter]*																			
	2	4	6	8	10	12	15	20	25	30	40	50	70	100	150	200	250	300	400	
100	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
120	-	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
150	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	
180	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	
200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	
250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-	-	-	-	
300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-	-	
360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	

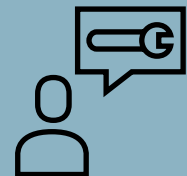
## Sie haben Fragen?

Bei Rückfragen stehen wir jederzeit für Sie zur Verfügung.

**Simon Ebner**

phone: +49 (7354) 80 6481

mail: [piston-accumulator.cok@liebherr.com](mailto:piston-accumulator.cok@liebherr.com)



# LIEBHERR

# Konfiguration

## Auswahl von Kolbendurchmesser, Ölvolumen, Ölanschluss und Gasanschluss

Kolben-Ø [mm]	Ölvolumen [l]	Ölanschluss			Gasanschluss
		nach ISO 228	nach ISO 6162-2	nach ISO 11926-1	
100					
120					
150					
180					
200					
250					
300					
360					

### Optionaler zweiter Gasanschluss G1/4"

bei G1/4" und M16,5  
bei M28x1,5\*

#### Ausstattung des zweiten Gasanschlusses G1/4"

VSTI  
Berststopfen  
Minimesse Pressure  
Minimesse Pressure + Temperature

\* Diese Option ist erst ab einem Kolbendurchmesser von 150 mm auswählbar.

### Wegmesssystem

Ja  
Nein

#### Umgebungsbedingungen\*\*

Informationen zu den Umgebungsbedingungen und Art der Schnittstelle erhalten Sie bei Anfrage.

Keine Angabe  
Mobil Hydraulik  
Industrie Hydraulik

\*\* Bei der Wahl eines M28x1,5 Gasanschlusses ist das Wegmesssystem erst ab einem Kolbendurchmesser von 150 mm verfügbar.

### Hinweis

Anbauteile können auf Anfrage zusätzlich angeboten werden.

### Anmerkungen

E-MAIL SENDEN →

### Für interne Nutzung

Datum	Erstellt	Geprüft	Genehmigt	Revision
Name				