

Kolbenspeicher

Anfragedatenblatt

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	250 bar
Max. Einbaulänge:	mm	350 bar

Druckbereich

Zulassung

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

Temperaturbereich

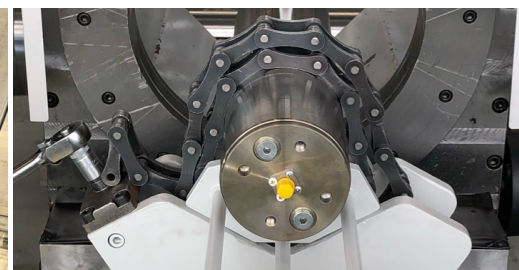
Standard (-20°C bis +90°C*)
Tieftemperatur (-40°C bis +80°C)
*Spitztemperatur bis +100°C

Lackierung

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

Diese Ölvolumen können im Folgenden in Abhängigkeit zum Kolbendurchmesser gewählt werden.

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		4	6	8	10	12	15	20											
150			6	8	10	12	15	20	25	30	40								
180					10	12	15	20	25	30	40	50	70						
200										30	40	50	70	100					
250												50	70	100	150				
300														100	150	200	250		
360														100	150	200	250	300	400



LIEBHERR

Kolbenspeicher

Konfiguration aus der Baureihe

Wählen Sie die Ausstattungsoptionen in der Zeile Ihres gewählten Kolbendurchmessers aus:

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

Optionaler zweiter Gasanschluss G1/4"

bei G1/4" und M16x1,5

bei M28x1,5*

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

Bei optionalem zweiten Gasanschluss G1/4"

Wegmesssystem

Umgebungsbedingungen**

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

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

Hinweis

Anbauteile auf Nachfrage

Anmerkungen

Bei Rückfragen stehen wir zur Verfügung!

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular zurück an:

Für interne Nutzung

	Erstellt	Geprüft	Genehmigt	Revision
Datum:				
Name:				

Liebherr-Components AG

Postfach 222, CH-5415 Nussbaumen/AG

☎ +41 56 296 43 00, Fax +41 56 296 43 01

components.liebherr.com, ✉ E-Mail: components@liebherr.com