

Zwei Spezialisten für Ihren Erfolg

Wir, die R+L HYDRAULICS GmbH und die HELO Maschinen Technik GmbH sind Kooperationspartner und nutzen konsequent vorhandene Synergien für unsere Kunden im In- und Ausland.

R+L HYDRAULICS mit jahrzehntelanger Erfahrung in Fertigung und Vertrieb von hochwertigen Komponenten für die Hydraulikindustrie ist als zuverlässiger und innovativer Lieferant bei fast allen namhaften Herstellern von Hydraulikanlagen bekannt.

Die HELO Maschinen Technik ist ein Spezialist mit über 30-jähriger Erfahrung in der Fertigung von hochwertigen Stahl- und Edelstahlbehältern, Ölwannen und sonstigen Stahlbauteilen in Standardbauform und nach Kundenspezifikation für Hydraulikaggregate.

Die Kooperation zwischen R+L HYDRAULICS und HELO Maschinen Technik bedeutet für Sie als Kunden :

- Langjährige Erfahrung beider Partner in der Hydraulik
- Direkten Kontakt zwischen Abnehmer und Hersteller
- Klare Kommunikation
- Kurze und sichere Lieferwege
- Qualität zum fairen Preis

Der Exklusiv-Vertrieb erfolgt durch den qualifizierten Außendienst der R+L HYDRAULICS GmbH.

Two specialists for your success

The cooperation agreement between R+L HYDRAULICS GmbH and HELO Maschinen Technik GmbH benefits customers at home and abroad by making full and consistent use of existing synergies.

R+L HYDRAULICS has decades of experience in the manufacture and sales of high-quality components for the hydraulics industry. Since the company has a reputation for reliability and innovation, it is no surprise that it is a popular supplier to nearly all the big-name hydraulic system manufacturers.

HELO Maschinen Technik is a specialist supplier with more than 30 years of experience in the production of quality steel and stainless steel containers, oil tanks and other standard pattern or made-to-order steel components for hydraulic units.

The benefits of the cooperation between R+L HYDRAULICS and HELO Maschinen Technik for you, the customer, are as follows:

- both partners have many years of experience in the field of hydraulics
- direct contact between customer and manufacturer
- clear lines of communication
- fast, reliable delivery
- good quality at a fair price

The products are sold exclusively by the expert R+L HYDRAULICS GmbH field sales team.

Bestellschlüssel Order form

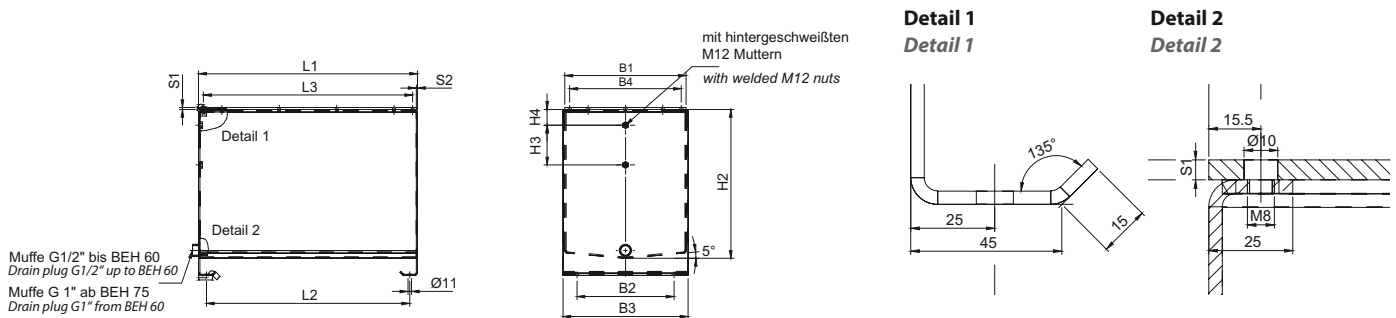
BNA		100		C	1 RÖ - 6	EA	SB		
Behälterausführung <i>Tank Design</i>		Nenngröße <i>Nominal Size</i>							
DIN 24339	BNA	BEH	12	Einfülleranschluss <i>Incl. machining for filler</i>	Anzahl Reinigungsöffnungen für 6-Loch RD <i>Quantity of cleaning holes for 6-bolt cleaning cover</i>	-	Bohrung für Ölstandsanzeige <i>Bores for oil level gauge</i>		
DIN 24339	BNB		20					-	Ohne Bohrungen <i>Without bores</i>
Werksnorm <i>Standard</i>	BSH		30					EA	Mit Anschluss für EB 80-10 <i>Incl. machining for EB 80-10</i>
	BEH		35						
			50						
			60						
			75						
			100						
			150						
			225						
		300							
		BSH BNA BNB	40						
			63						
			100						
			160						
		BNA BNB	250						
			400						
			630						
			800						
			1000						
			1250						
Deckelausführung <i>Lid Design</i>									
BEH	-								
BNA, BSH	E								
BNB	A								
BNA BSH	C								
BNA BSH	D								

Stahlbehälter Standard Serie BEH

- Behälter aus Qualitätsstahl
- Behälter innen und außen stahlkiesgestrahlt
- Komplette Grundierung, beständig gegen Hydraulik-Öle auf Mineralölbasis
- 100 % Dichtheitsprüfung
- Deckelbearbeitung nach Kundenwunsch möglich
- Transportösen auf Kundenwunsch

Steel tanks, standard series BEH

- Tank made of quality steel
- Tank internal and external shot blasted
- Complete coating, resistant to hydraulic oils on mineral oil basis
- 100 % tightness test
- Lid machining acc. to customer request
- Lifting eyes on request
- Cleaning cover and accessories on request

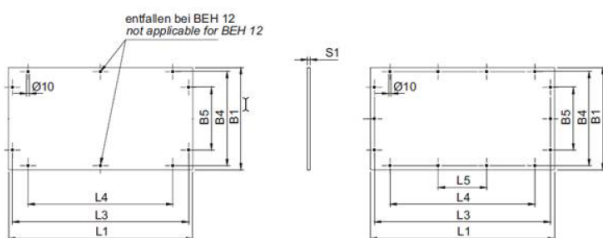


Bestellbezeichnung Order description	Nutzvolumen Useable volume	Gewicht Weight	Behälterabmessungen Tank dimensions									
			[mm]									
NG	[Liter] [litres]	[kg]	L1	L2	B1	B2	B3	H1	H2	H3	H4	S2
BEH 12	16	17	310	260	298	220	310	275	220	76	50	4
BEH 20	26	23	400	350	298	220	310	325	270	76	50	4
BEH 35	40	30	470	420	289	220	310	400	345	76	50	4
BEH 50	58	39	500	450	388	310	400	420	365	76	50	4
BEH 60	69	43	550	500	388	310	400	445	390	76	50	4
BEH 75	85	46	550	500	388	310	400	530	475	127	50	4
BEH 100	109	57	700	650	388	310	400	530	475	127	50	4
BEH 150	175	77	750	700	488	410	500	620	565	127	80	4
BEH 225	267	110	900	850	588	510	600	650	595	127	80	4
BEH 300	339	127	900	850	688	610	700	700	645	127	80	4

Behälterdeckel Tank lid

für BEH NG 12-75

für BEH NG 100-300



NG	Abmessungen Dimensions [mm]							
	L1	B1	L3	B4	L4	B5	L5	S1
12	310	298	279	267	160	148	÷	4
20	400	298	369	267	250	148	÷	4
35	470	289	439	267	320	148	÷	5
50	500	388	469	357	350	238	÷	5
60	550	388	519	357	400	238	÷	5
75	550	388	519	357	400	238	÷	5
100	700	388	669	357	550	238	184	6
150	750	488	719	457	600	338	200	6
225	900	588	869	557	750	438	250	8
300	900	688	869	657	750	538	250	8