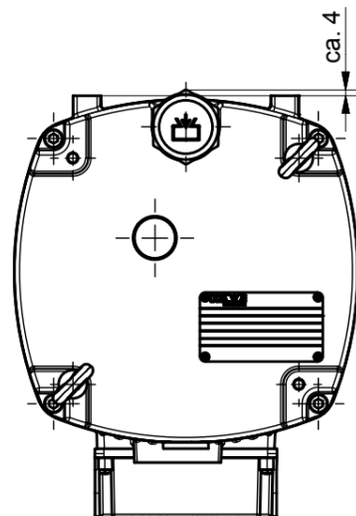
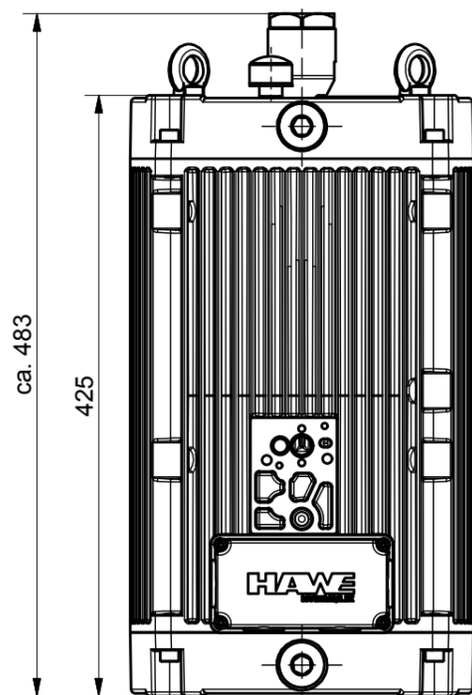


# stehende KA



## Typenbezeichnung:

**KA 4..S..B../...**

Grundtyp

Zusatzoption

B: Einfüllreduzierung für liegende KA  
Klemmenkastenseitig und für stehende KA

B1: Einfüllreduzierung für liegende KA  
statorseitig

### Technische Daten:

Maschenweite des Einfüllsiebs 0,63 mm

Anschluss: G 1 1/4

### weitere technische Daten:

KA... siehe D 8010-4

Ölempfehlung siehe D 5448/1

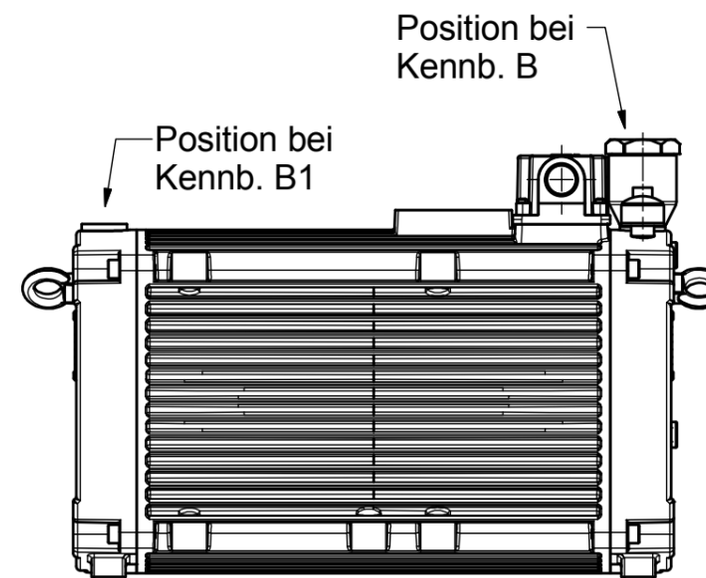
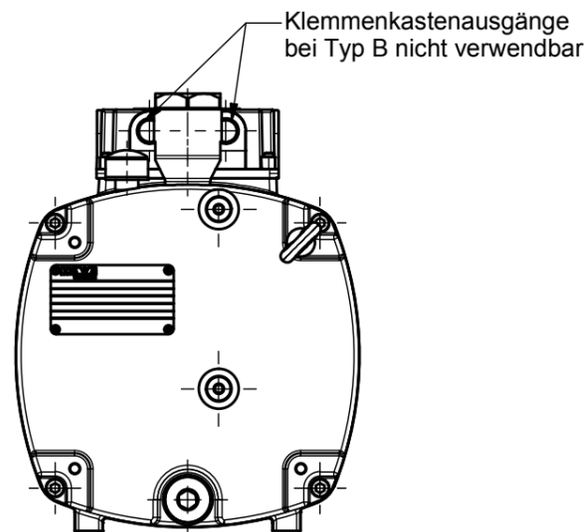
Das Einlegesieb schützt nur vor grober Verschmutzung. Beim Befüllen des Aggregats ist die empfohlene Ölrinheit nach D 5448/1 einzuhalten.

### Einschränkungen für die Verwendung:

- KA 4 .. S .. FB (stehende KA mit Fremdlüfter) nicht möglich

- Bei Verwendung der Einfüllreduzierung ist bei keiner Variante ein Ölmeßstab möglich.

# liegende KA



Alle Maße in mm, Änderungen vorbehalten!  
All dimensions in mm, subject to change without notice!

<b>VERTRAULICH - EIGENTUM VON HAWE</b> <small>Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten. Rückgabepflicht nach Aufforderung.</small>		<b>CONFIDENTIAL - PROPERTY OF HAWE</b> <small>The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design. Duty to return upon request.</small>		04.05.2017	Simon	Neumair	01	TB17-00771
gezeichnet / drawn: Simon	20.02.2014	Dateiname / File name: 00_DE_SK_8060_M.IDW	DSK - Aufbauzeichnung (SK) - Dimensional drawing					
Maßstab: Scale: -	Ersatz für / Substitute for:	Titel / Title: KA4 mit Einfüllsieb Typ "B" 01		Gewicht/weight: Material Nr. / material no.				
		HAWE Hydraulik SE, Streitfeldstr. 25, D-81673 München, Tel. +49 89/379 100-0				Zeichnungsnummer / Drawing number: SK 8060 M		