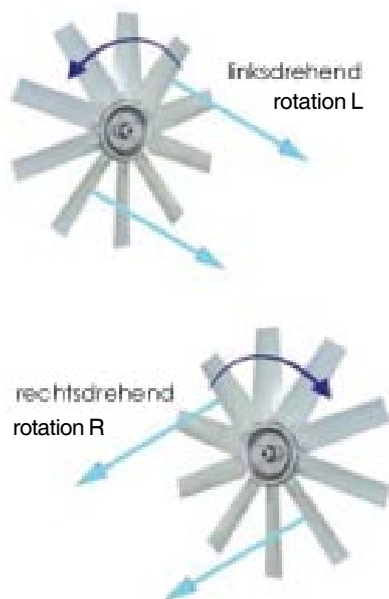
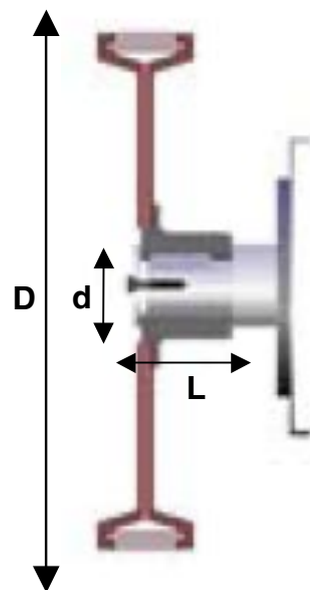
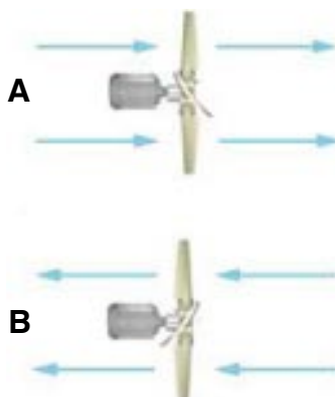


**Absender / Sender**



Förderrichtung / Direction of air flow



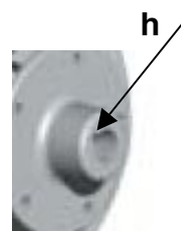
Für Ihre Anfrage/Auftrag bitte angeben:



For your enquiry/order please quote:

A= Lüfterhauben innen Ø  
 D= Aussen Ø Lüfterflügel  
 d= Ø Innenbohrung Nabe  
 L= Nabelänge  
 h= Passfeder  
 benötigte Luftleistung in m<sup>3</sup>/h  
 Motordrehzahl min-1  
 Drehrichtung L oder R  
 bezogen auf die Luftförderrichtung  
 (Luft strömt einem entgegen)  
 Förderrichtung A oder B  
 Material: Kunststoff oder Aluminium

A= fan cowl inside Ø  
 D= Outside diameter Ø ventilation fan  
 d= Ø inside diameter hub  
 L= length of hub  
 h= fitted key  
 Required air volume in m<sup>3</sup>/h  
 Speed min-1  
 Direction of rotation L or R  
 referring to the air flow direction  
 (air flow direction opposite)  
 Direction of air flow A or B  
 Material: plastic or aluminium



**Abmessungen / Dimensions**

A	D	d	L	h	Drehrichtung L oder R Direction of rotation L or R	Förderrichtung A oder B Direction of air flow A or B	Material Material PA / ALU	Luftleistung air volume m <sup>3</sup> /h	Drehzahl speed min-1	Motor- leistung power W

**Kurt Maier Motor-Press GmbH**

Birkenweg 18 \* DE - 37589 Kalefeld

☎ +49(0)5553 99 01 0 \* 📠 +49(0)5553 99 01 88 \* ✉ E-mail: [info@kmmp.de](mailto:info@kmmp.de) \* <http://www.kmmp.de>

