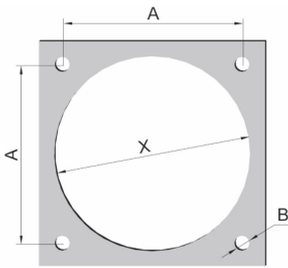
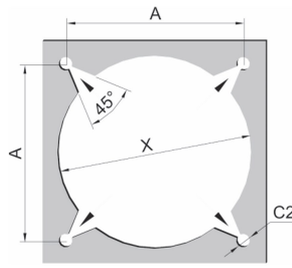


Empfohlene Montagearten / Lochbilder für Montageplatten und Gehäusewände



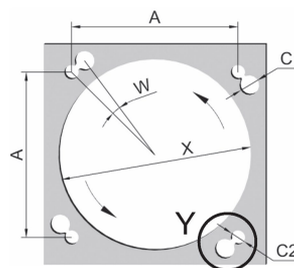
**Lochbild 1 -
Steckmontage
für Typ LM / SLM**

Zuerst die Manschette über den Lüfterflansch ziehen, dann die vier Steckfüße durch die Bohrung B der Montageplatte stecken und von der Rückseite herausziehen. Diese Montageart ist zu bevorzugen, wenn die Platzverhältnisse um den Lüfter sehr eng sind. Die Rückseite sollte aber zugänglich sein, um die Steckfüße herausziehen zu können.

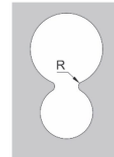


**Lochbild 2 -
Steck-Ziehmontage
für Typ LM**

Zuerst die vier Steckfüße der Manschette durch den 45°-Ausbruch der Montageplatte stecken, dann seitlich in die Bohrung B ziehen. Nun den Lüfter in die Manschette einsetzen und die Ecken über den Flansch des Lüfters ziehen. Diese Montageart ist zu bevorzugen, wenn um den Lüfter ausreichend Platz vorhanden ist, um die Manschette über den Lüfterflansch ziehen zu können. Die Rückseite muss nicht zugänglich sein.

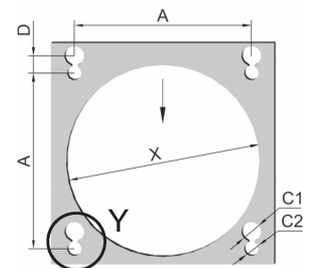


Y



**Lochbild 3 -
Steck-Drehmontage
für Typ LM**

Zuerst die Manschette über den Lüfterflansch ziehen, dann die vier Steckfüße durch die Bohrung C1 der Montageplatte stecken und durch eine Drehbewegung in die kleineren Bohrungen C2 ziehen. Dies ist die schnellste Montageart. Es muss aber ausreichend Platz vorhanden sein, um den Lüfter samt Manschette drehen bzw. in eine Richtung schieben zu können. Die Rückseite muss hier nicht zugänglich sein.



**Lochbild 4 -
Steck-Schubmontage für
Typ LM**

Zuerst die Manschette über den Lüfterflansch ziehen, dann die vier Steckfüße durch die Bohrung C1 der Montageplatte stecken und in die kleineren Bohrungen C2 schieben oder ziehen. Dies ist die schnellste Montageart. Es muss aber ausreichend Platz vorhanden sein, um den Lüfter samt Manschette drehen bzw. in eine Richtung schieben zu können. Die Rückseite muss hier nicht zugänglich sein.

Über die Maße D / W und die Größe des Radius R kann die Kraft eingestellt werden, die erforderlich ist, den Lüfter samt Manschette zu montieren bzw. zu demontieren.

Typ	Maße			C1	C2	D	R	W	X
	A	B							
LM-30...	24,0	4,5	5,5	4,0	5,0	0,5-1,0	16,5°		Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller
LM-40...	32,0	5,0	6,5	4,5	5,8	0,5-1,0	14,5°		Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller
LM-50...	42,0	5,0	6,5	4,5	5,8	0,5-1,0	11,0°		Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller
LM-60...	50,0	5,5	7,5	5,0	6,5	0,5-1,0	10,5°		Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller
LM-80...	71,5	6,5	8,0	6,0	7,0	0,5-1,0	8,0°		Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller
LM-92...	82,5	6,5	8,5	6,0	7,3	0,5-1,0	7,0°		Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller
LM-119...	105,5	8,5	11,0	8,0	9,5	1,0-2,0	7,0°		Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller
SLM-30...	24,0	2,8	-	-	-	-	-	-	Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller
SLM-40...	32,0	4,3	-	-	-	-	-	-	Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller
SLM-50...	42,0	4,3	-	-	-	-	-	-	Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller
SLM-60...	50,0	4,3	-	-	-	-	-	-	Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller
SLM-80...	71,5	4,3	-	-	-	-	-	-	Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller
SLM-92...	82,5	4,3	-	-	-	-	-	-	Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller
SLM-119...	105,5	4,3	-	-	-	-	-	-	Form / Maße abhängig vom Lüfterhersteller

Alle Abmessungen in mm