



Anwendung:

Der Diffusor erhöht den Wirkungsgrad des Abluftrohrsystems. Er wird am oberen Ende des Abluftrohres befestigt und reduziert die Stromaufnahme je nach Ventilator um bis zu 15 %.

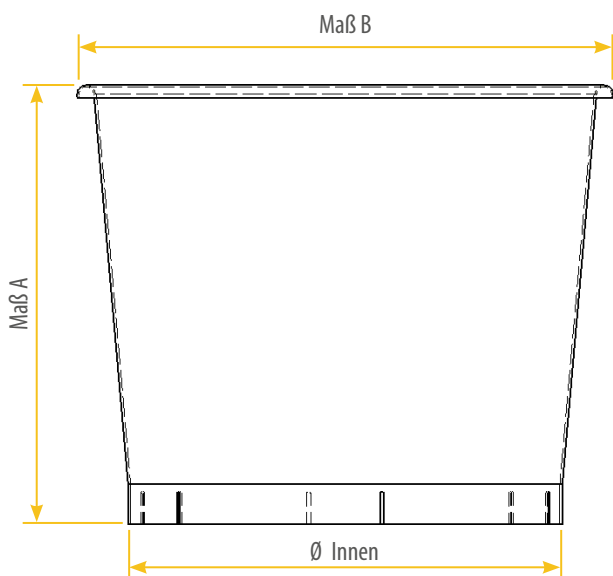
Außerdem schützt er das Rohrinne weitgehend vor Regenwasser, das zwischen dem Abluftrohr und dem Diffusor entweichen kann.

Material:

Der Diffusor wird aus hochwertigem Kunststoff gefertigt. Sämtliche Befestigungsteile sind aus rostfreiem Edelstahl bzw. Kunststoff.

Montage:

Das von HSI entwickelte Montagesystem ermöglicht das Montieren des Diffusors auf dem Rohr ohne eine Montagehilfe. Für eine leichte und unkomplizierte Montage werden alle benötigten Befestigungselemente von uns vormontiert mitgeliefert. Der Diffusor kann jederzeit wieder vom Rohr demontiert werden.



Ø Rohr	Ø Innen	Maß A	Maß B
D 37	490 mm	548 mm	674 mm
D 42	540 mm	593 mm	700 mm
D 47	590 mm	638 mm	758 mm
D 52	640 mm	683 mm	816 mm
D 58	700 mm	735 mm	885 mm
D 65	765 mm	796 mm	963 mm
D 73	850 mm	874 mm	1 061 mm
D 82	940 mm	955 mm	1 166 mm
D 92	1 040 mm	1 045 mm	1 281 mm
D 100	1 130 mm	1 003 mm	1 382 mm
D 113	1 255 mm	1 025 mm	1 511 mm
D 125	1 388 mm	1 044 mm	1 647 mm