

## **Abluftrohre**

aus FCKW-freiem, hochdämmfähigem Polyurethan-Hartschaum mit GFK-Beschichtung außen oder mit GFK-Beschichtung innen und außen.

Wandstärke ca. 50 mm; Länge 100 cm; Farbe dunkelbraun. Diffusor für jede Abluftrohrgröße lieferbar! (siehe Seite 19).

## Eignung

Abluftrohre in den Größen 350 - 900 mm Innendurchmesser eignen sich zur Abluftführung aus Ställen. Die Abluftrohre können auch zur Zuluftführung verwendet werden.

Die Einströmdüsen eignen sich zum Aufstecken auf die Abluftrohre an der Einströmseite und verbessern gegenüber einem scharfkantigen Rohr das Einströmverhalten der Luft in die Rohre

Diffusoren eignen sich zur Verminderung der Druckverluste beim Austritt der Luft aus Abluftrohren.

## **Abluftrohre**

- aus Polyurethan-Hartschaum mit innen- und außenwandseitiger Beschichtung aus glasfaserverstärktem Polyester
- Innendurchmesser der Rohre auf die Ventilatorgröße 350 - 900 mm abgestimmt

Bezeichnung	l cm innen	GFK außen	ArtNr.
AK 37 GFK	37		41499
AK 42 GFK	42		41500
AK 47 GFK	47		41498
AK 52 GFK	52		41501
AK 58 GFK	58		41527
AK 65 GFK	65	-	41502
AK 73 GFK	73	-	41528
AK 82 GFK	82		41509
AK 92 GFK	92	-	41497



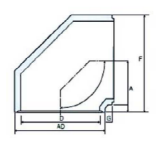
Bezeichnung	l cm innen	GFK innen/außen	ArtNr.
AK 37 GFK/GFK*	37		41495
AK 42 GFK/GFK*	42		41519
AK 47 GFK/GFK*	47		41523
AK 52 GFK/GFK*	52		41520
AK 58 GFK/GFK*	58		41529
AK 65 GFK/GFK*	65		41521
AK 73 GFK/GFK*	73		41532
AK 82 GFK/GFK*	82		41522
AK 92 GFK/GFK*	92	-	41496

<sup>\*</sup> geeignet für Einbauventilator



## Bögen für Lüftungsrohrsystem Innenbeschichtung aus GFK.

>>Vollrohr<< (mit Wandstärke ca. 45/50 mm).



ø (innen) mm (D)	AD	Α	F	G	ArtNr.
370/90°	460	579	809	349	04059
420/90°	510	578	834	324	41516
470/90°	570	579	864	294	04060
520/90°	620	579	889	269	41517
650/90°	750	616	991	241	41518
730/90°	830	616	1031	201	04061
820/90°	910	607	1068	148	04062
920/90°	1020	600	1109	89	04063

Bögen 90° braun