



CEILING

ROUND THROW

PERFORATED

RUNDER DECKENAUSLASS

Runder Deckenauslass für Zuluft aus Stahl mit einem Induktionseffekt über 360° zum Einlagen auf einer perforierten Decke aus Metall.

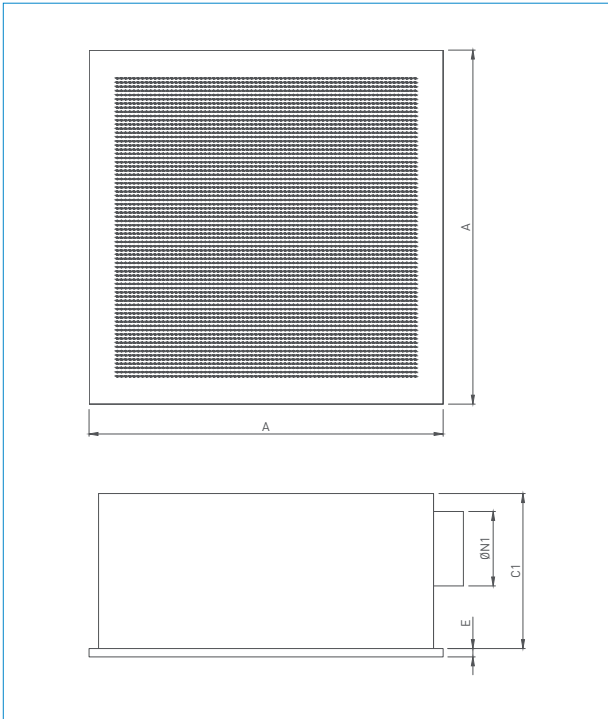
Durch den spezifischen Luftausblas gibt es eine minimale Verschmutzung von der Decke. Der Anschlusskasten, isoliert oder nicht, hat einen runden seitlichen Anschluss.



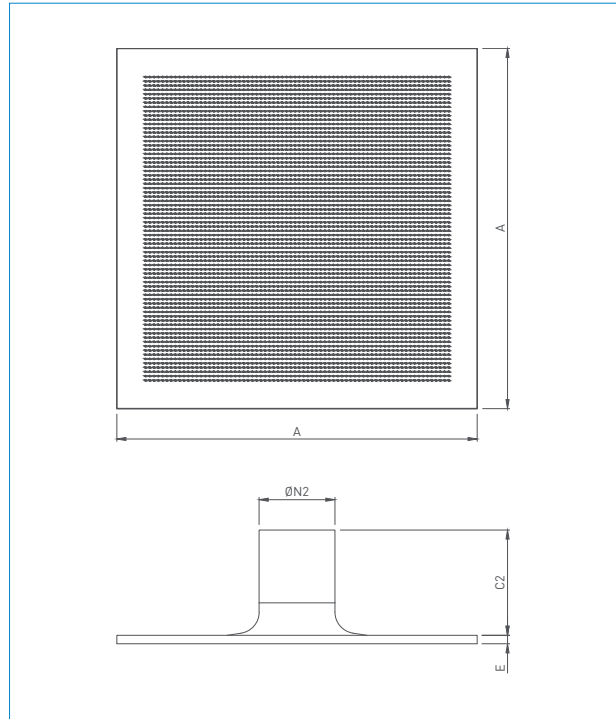
TECHNISCHE DETAILS

APPLIKATION	Produkt	DG260
	Richtung der Luftmenge	360°
	Typ Luftmenge	Zuluft
	Montagehöhe	2>2,7m
KONSTRUKTION	Kern, Form	Rund
	Kern, Ablenkung	90°
	Kern Aufhängung	Fest
	Kern, Konstruktion	Perforierte Platte
MATERIAL	Konstruktion vom Rahmen	Deflexion platte
	Standard Material	Stahl
	Standard Lackierung	RAL9010

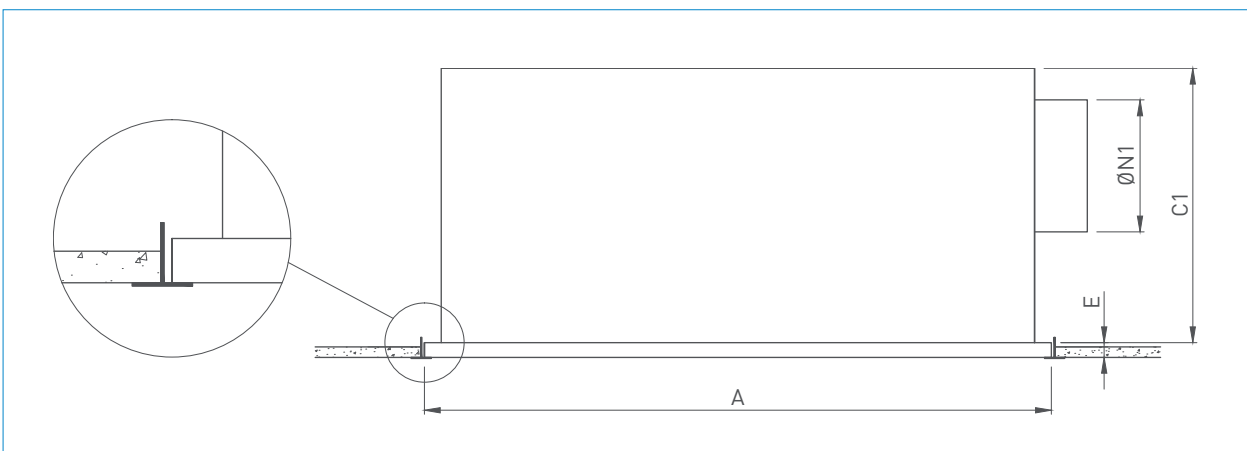
MASSZEICHNUNG
TYPE DG260S



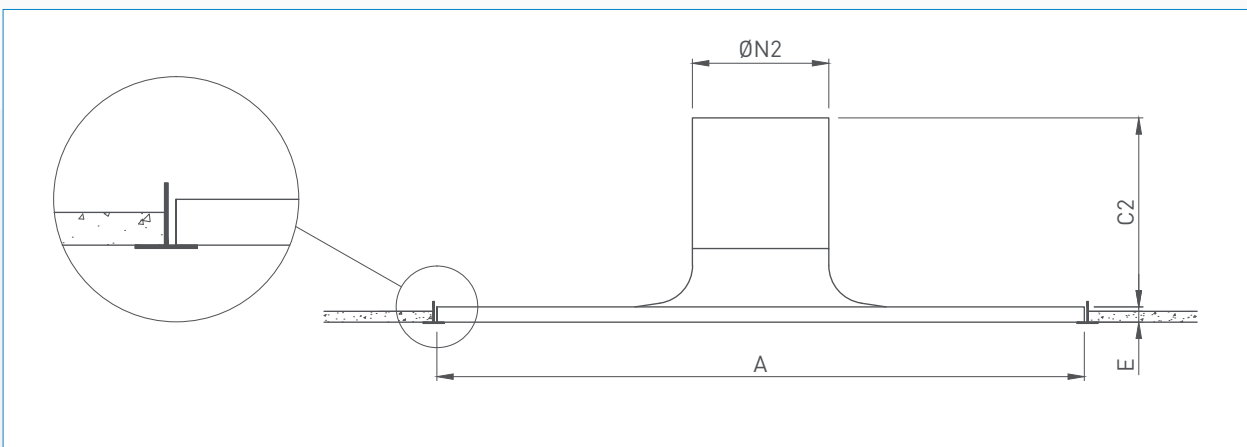
TYPE DG260T



BEFESTIGUNGSWEISE
TYPE DG260S



TYPE DG260T



ABMESSUNGEN

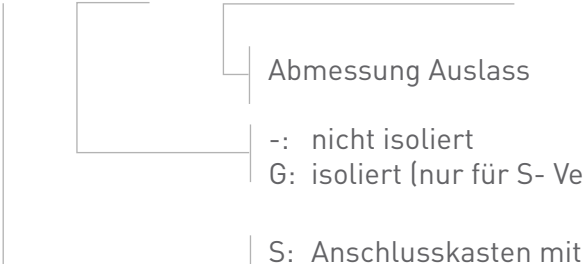
SIZE in mm	A	C1	C2	E	N1	N2
125	294	260	174	14	100	125
125	494	260	174	14	100	125
125	594	260	174	14	100	125
160	494	260	174	14	125	160
160	594	260	174	14	125	160
200	594	260	174	14	160	200

ZUBEHÖR

ANSCHLUSSKASTEN (OPTION)	DP200
--------------------------	-------

WIE ZU BESTELLEN

D	G	2	6	0	S	-		0	2	0	0		0	5	9	4
---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	--	---	---	---	---



Abmessung Auslass

Abmessung Platte

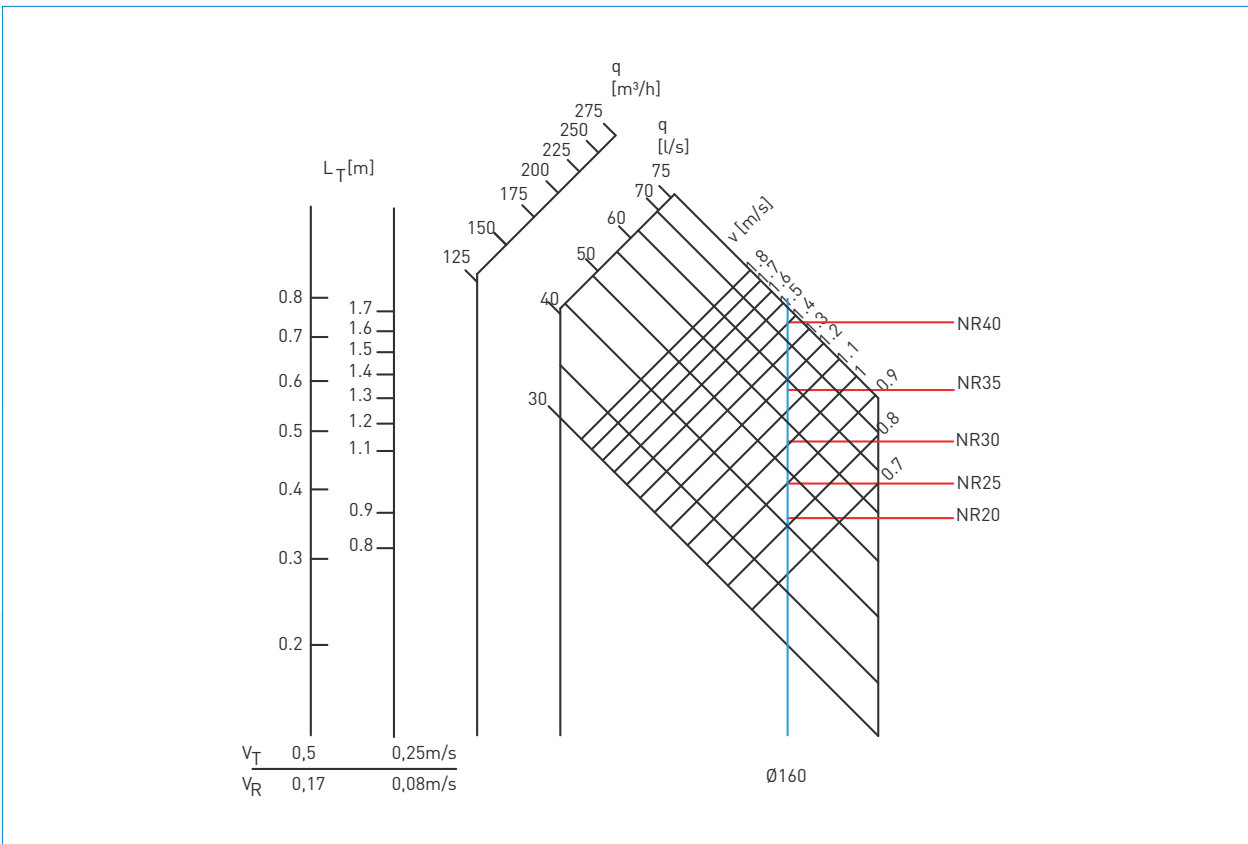
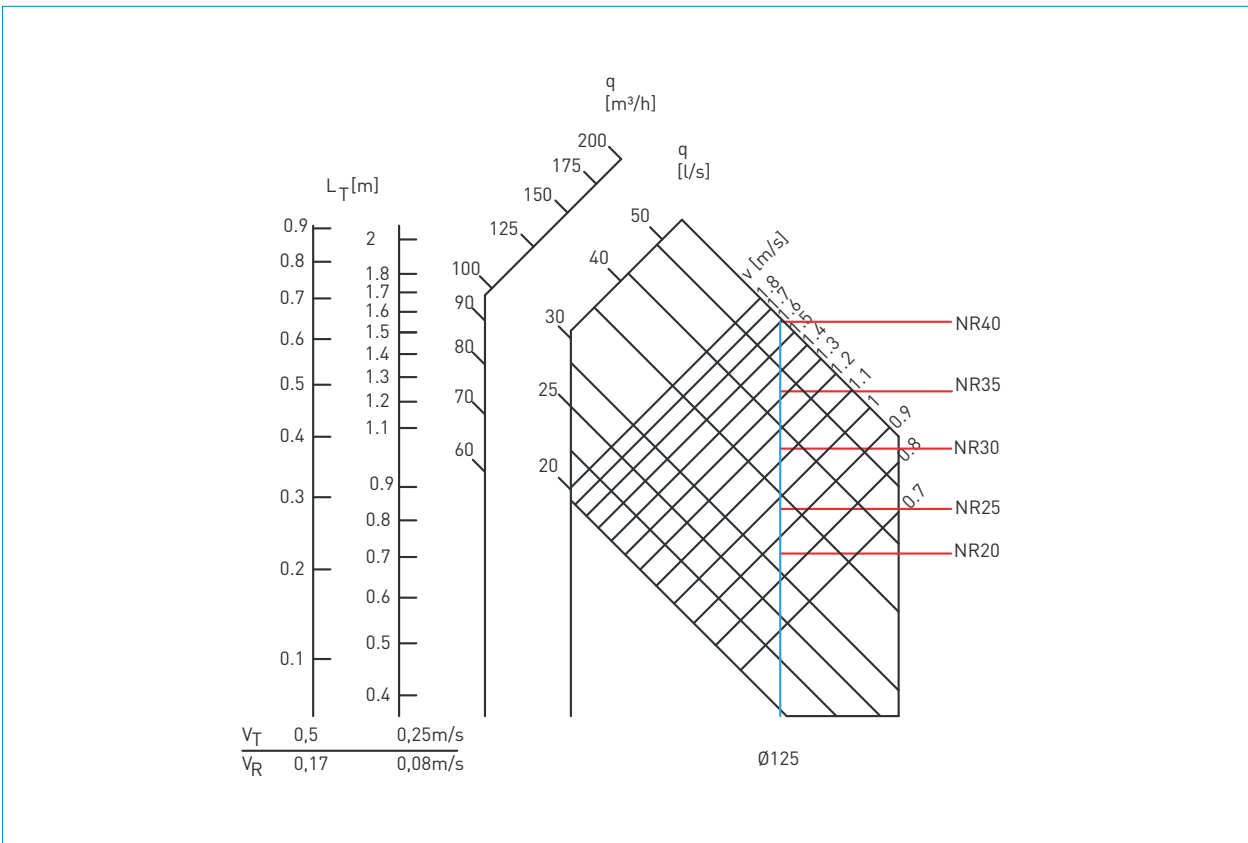
-: nicht isoliert
G: isoliert (nur für S- Version)

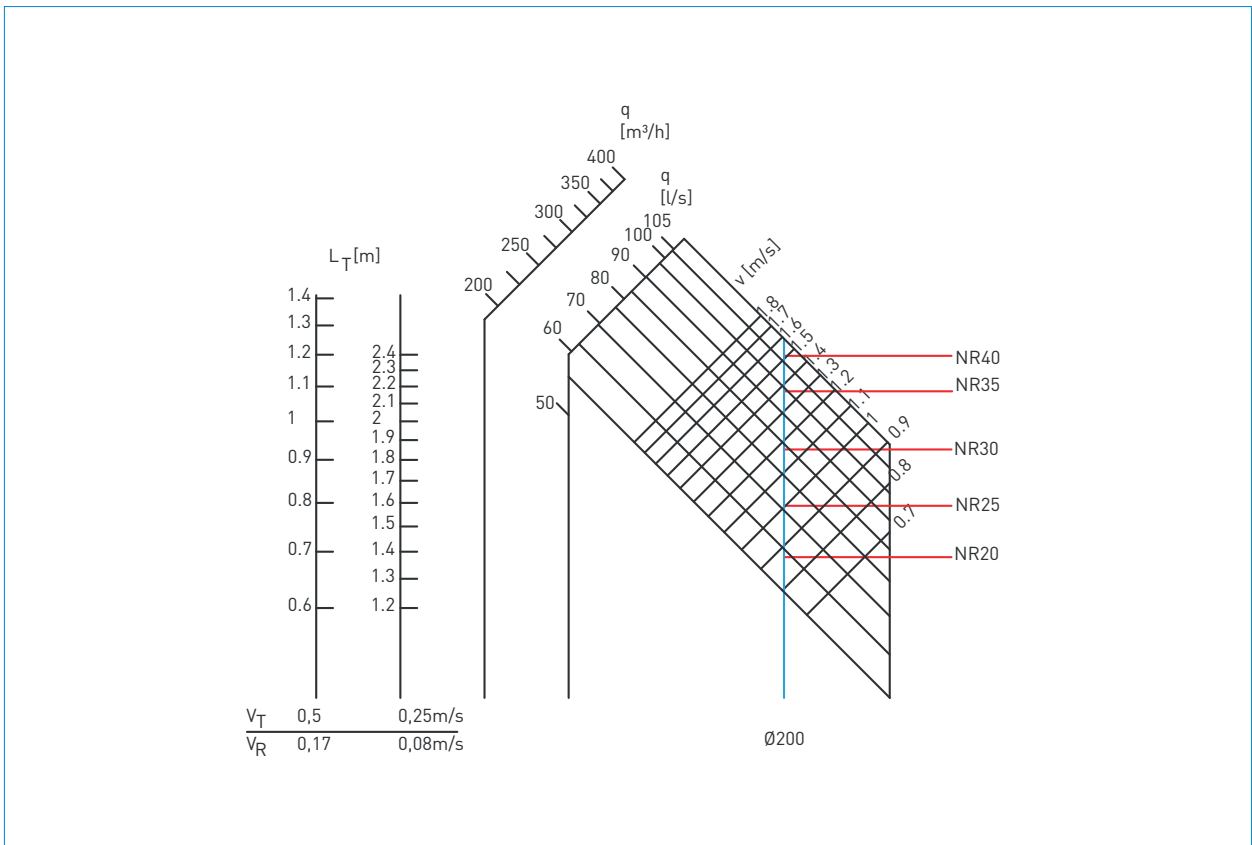
S: Anschlusskasten mit seitlichem Anschluss
T: Topanschluss

Ak WERTE

SIZE in mm	Ak [m ²]
125	0,034
160	0,052
200	0,070

AUSWAHLDIAGRAMM





DRUCKVERLUST

