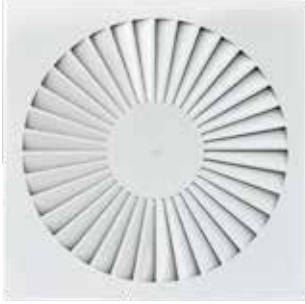


BQS



MERKMALE:
Drallluftdurchlässe

AUSFÜHRUNG:
Weiß lackierter Stahl
RAL 9010.

EINSATZBEREICH:
An der Decke, Zuluft und Rückluft.
Einbauhöhe: BQS = 2,6-4,0 m.

BEFESTIGUNG:
Befestigung seitlich oder in der Mitte mit Schraube/n auf Montagesteg.

ZUBEHÖR:
Anschlusskasten aus verzinktem Stahl, Standard oder isoliert, mit oder ohne Equalizer-Netz, Jalousieklappe und Montagesteg.

CHARACTERISTICS:
Swirl diffusers.

CONSTRUCTION:
RAL 9010 white painted steel.

UTILIZATION:
For ceiling installation and for air intake and delivery.
Installation height:
BQS = 2,6-4,0 m.

FIXING:
Fixing by using lateral screws or central screw on mounting bridge.

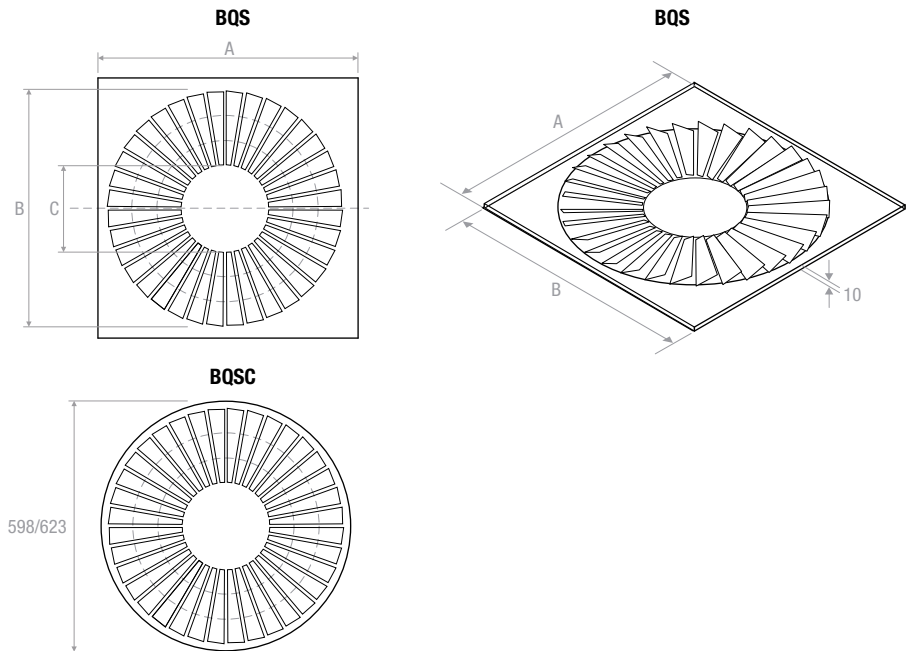
ACCESSORIES:
Galvanized steel plenum, standard or insulated, with or without equalizer sheet, calibration damper and mounting bridge.

PREISE - PRICES

LAGERND

	BQS	BQSC	
mm	€	€	STÜCK - PIECES
600	49,28	59,99	5
625	53,56	64,27	5

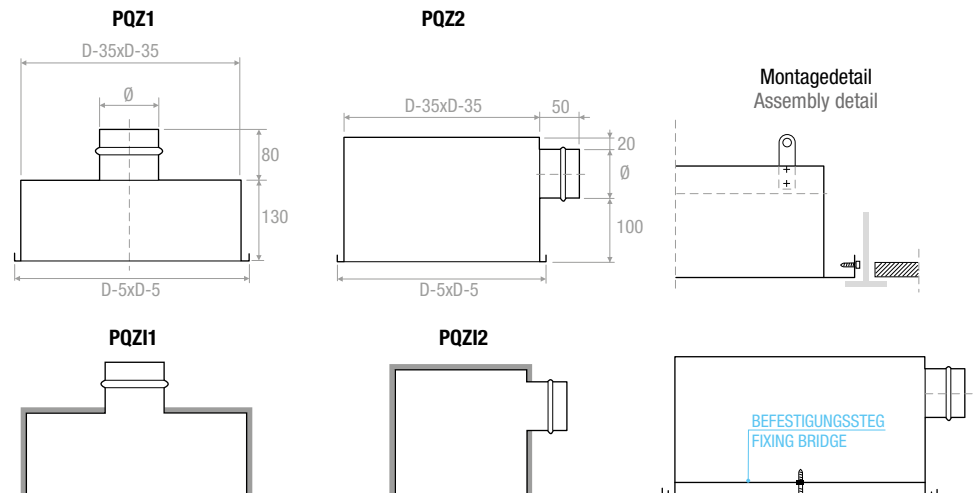
ZEICHNUNGEN - DRAWINGS



PREISE ANSCHLUSSKASTEN - PRICES PLENUM


	Stutzen Spigot							
AxB		PQZ1	PQZ11	PQZ2	PQZ12	Klappe Damper	Equalizer Equalizer	Befestigungssteg Fixing bridge
mm	∅ mm	€	€	€	€	€	€	€
600	248	52,59	69,32	65,59	93,29	14,29	14,42	8,68
625	298	64,60	84,71	80,68	109,22	14,77	14,42	9,12

ZEICHNUNGEN - DRAWINGS

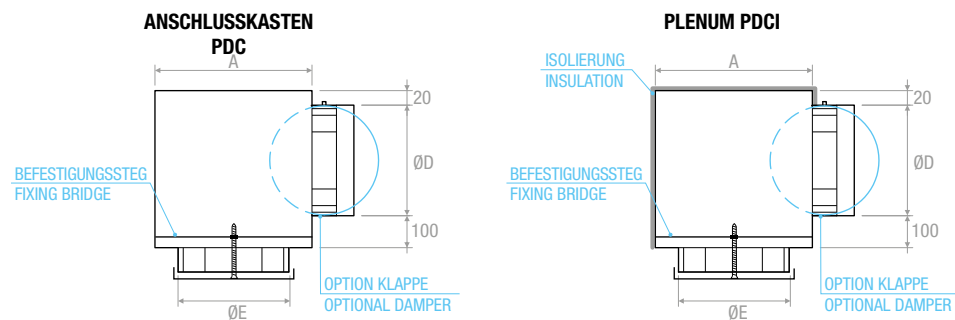


Anschlusskasten mit 6 mm Außenisolierung
Plenum externally insulated thickness 6 mm

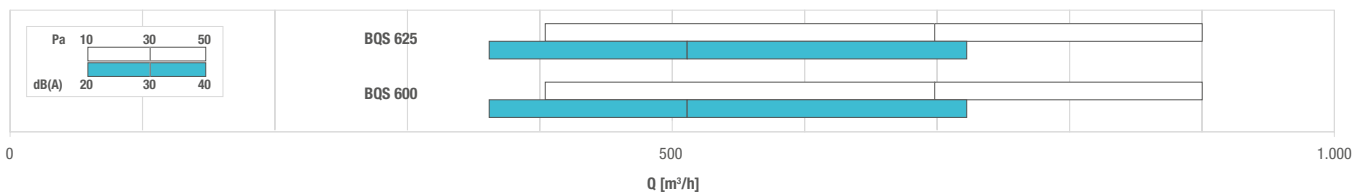
PREISE ANSCHLUSSKASTEN - PRICES PLENUM BQSC

	Anschlusskasten verzinkt - Galvanized plenum			PDC	PDCI	Klappe Damper	Equalizer Equalizer	Befestigungssteg Fixing bridge
	AxA	ØD	ØE					
mm	mm	mm	mm	€	€	€	€	€
598	700	248	590	109,63	148,90	14,29	18,97	8,68
623	700	298	615	112,69	153,65	14,77	18,97	9,12

ZEICHNUNGEN - DRAWINGS



SCHNELLAUSLEGUNG - QUICK SELECTION DIAGRAM



AUSWAHLTABELLE - SELECTION TABLE

Modell - Model	A _x [m²]	Q [m³/h]		L _{wa} [dB(A)]		X _(0,20) [m]		Dp _t [Pa]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
BQS 600	0,0368	400	900	23	46	3,3	7,4	10	50
BQS 625	0,0368	400	900	23	46	3,3	7,4	10	50

