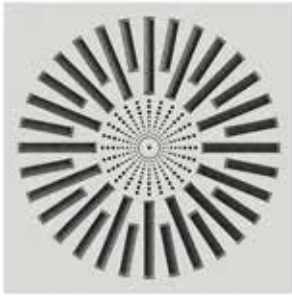




New

**Caratteristiche:**

Diffusori a flusso elicoidale misto con getti regolabili.

Costruzione:

Acciaio verniciato bianco RAL 9010, deflettori in polipropilene nero RAL 9005

Impiego:

A soffitto, in mandata e ripresa (senza deflettori).

Altezza di installazione:
2,5 - 4,1 m

Fissaggio:

Fissaggio con viti laterali o a mezzo vite centrale su ponte di montaggio.

Accessori:

- Plenum in acciaio zincato standard o isolato, con o senza rete equalizzatrice, serranda di taratura e ponte di montaggio.

Characteristics:

Swirl mixed diffusers with adjustable throws

Construction:

RAL 9010 white painted steel, deflection blades are made of polypropylene RAL 9005 black.

Utilization:

For ceiling installation and for air intake (without deflectors) and delivery.

Installation height: 2,5 - 4,1 m.

Fixing:

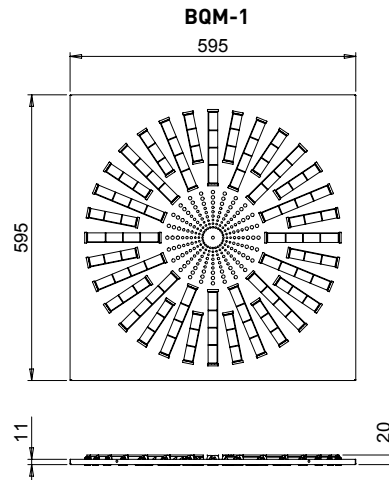
Fixing by using lateral screws or central screw on mounting bridge.

Accessories:

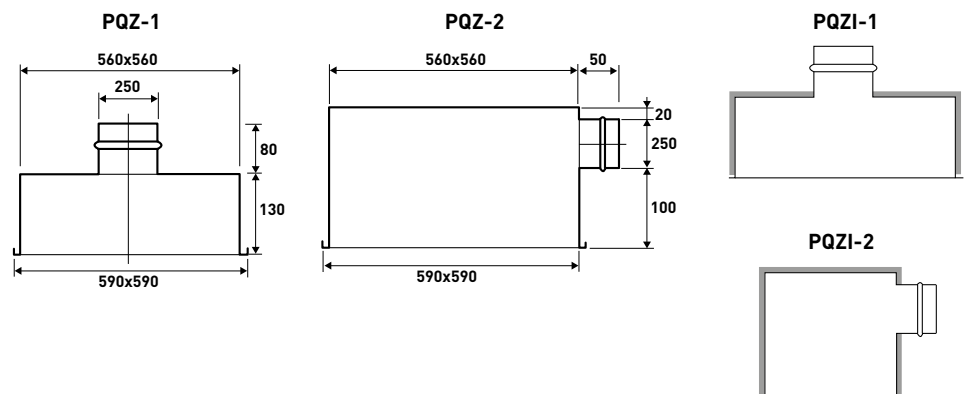
- Galvanized steel plenum, standard or insulated, with or without equalizer sheet, calibration damper and mounting bridge.

PREZZI / PRICES

	€
BQM - 1	-

DISEGNI / DRAWINGS**PREZZI / PRICES PLENUM**

	Cannotto Spigot					Serranda Damper	Equalizzatore Equalizer	Ponte di fissaggio Fixing bridge
		PYZ-1	PQZI-1	PYZ-2	PQZI-2			
AxB mm	Ø mm	€	€	€	€	€	€	€
595x595	248	-	-	-	-	-	-	-



Plenum isolato esternamente spessore 6 mm
Plenum externally insulated thickness 6 mm

TABELLA DI SELEZIONE / SELECTION TABLE

Modello Model	A _s [m ²]	Q [m ³ /h]		L _{WA} [dB(A)]		X _(0,20) [m]		D _P [Pa]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
BQM 1	0,0643	490	1060	24	41	2,1	4,5	10	50