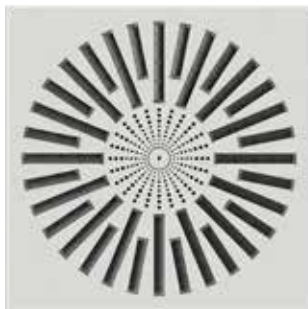


## BQM1

**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:**

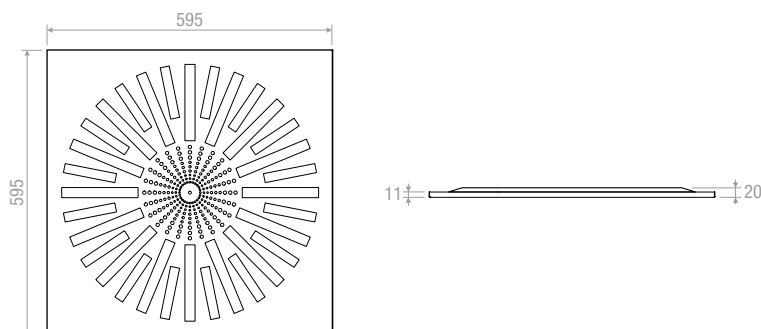
Fixing by using lateral screws or central screw on mounting bridge.

**ACCESSORIES:**

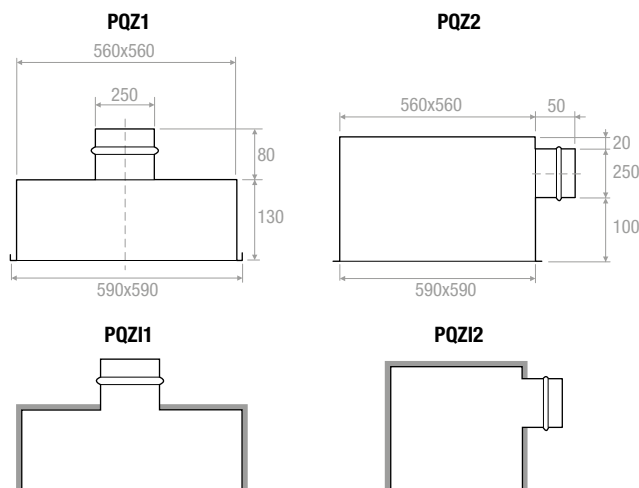
Galvanized steel plenum, standard or insulated, with or without equalizer sheet, calibration damper and mounting bridge.

**PREZZI - PRICES**

	€
<b>BQM1</b>	

**DISEGNI - DRAWINGS****PREZZI - PRICES PLENUM**

	Cannoito Spigot							
AxB		PQZ1	PQZ11	PQZ2	PQZ12	Serranda Damper	Equalizzatore Equalizer	Ponte di fissaggio Fixing bridge
mm	Ø mm	€	€	€	€	€	€	€
<b>595x595</b>	<b>248</b>							

**DISEGNI - DRAWINGS**

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

**TABELLA DI SELEZIONE - SELECTION TABLE**

Modello - Model	A <sub>x</sub> [m <sup>2</sup> ]	Q [m <sup>3</sup> /h]		L <sub>WA</sub> [dB(A)]		X <sub>(0,20)</sub> [m]		Dp <sub>t</sub> [Pa]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
<b>BQM1</b>	0,0643	490	1060	24	41	2,1	4,5	10	50