

DQBP

diffuseur carré 4 voies en aluminium peint blanc avec registre et plénum abaissé

- cod. PWD200007 - cod. PWD200008 - cod. PWD200009

- cod. PWD200010



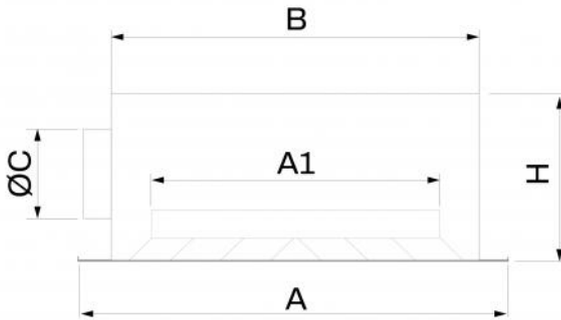
DESCRIPTIF

Diffuseur carré multidirectionnel à 4 voies en aluminium peint en blanc.

Le diffuseur est équipé d'un registre en acier galvanisé à ailettes avec mouvement opposé.

Le diffuseur est fourni avec un plénum abaissé en tôle galvanisée avec un revêtement en polyéthylène à alvéoles fermées (3 mm d'épaisseur).

Diffuseur idéal pour une installation murale ou au plafond, en refoulement et en reprise, à une hauteur comprise entre 2,5 m et 3,1 m.



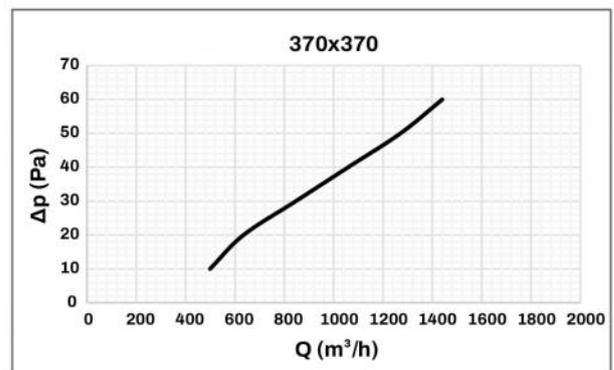
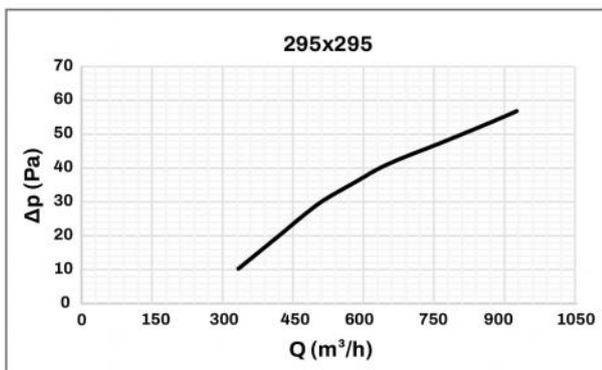
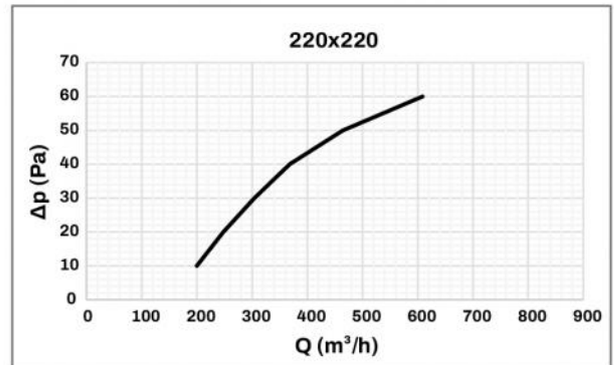
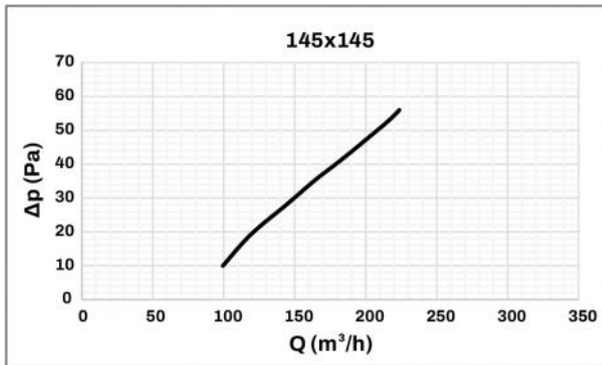
DIMENSIONS

CODE	A [mm]	A1 [mm]	B [mm]	Ø C [mm]	H [mm]
PWD200007	595 x 595	145 x 145	235 x 235	100 - 125 -150	250
PWD200008	595 x 595	220 x 220	310 x 310	150	250
PWD200009	595 x 595	295 x 295	385 x 385	150 - 200	250
PWD200010	595 x 595	370 x 370	460 x 460	150 - 200	250

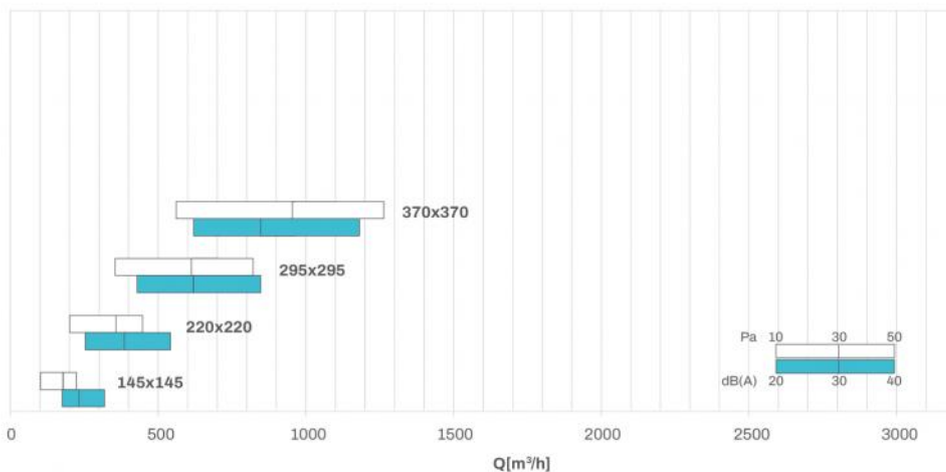
TABLEAU DES DÉBITS ET DES PERTES DE CHARGE

Ak [m ²]	Q min [m ³ /h]	Q max [m ³ /h]	LwA min [dB(A)]	LwA max [dB(A)]	X(0,25) min [m]	X(0,25) max [m]	Dpt max [Pa]	Dpt min [Pa]
0.0094	100	210	< 20	29	0.8	3.99	10	50
0.0194	200	460	< 20	34	0.92	4.61	10	50
0.0332	360	810	< 20	39	1.03	5.14	10	50
0.0511	570	1270	< 20	42	1.12	5.6	10	50

GRAPHIQUES DE DÉBIT



SÉLECTION RAPIDE DU DÉBIT D'AIR



ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
PWD200007	DIFFUSEUR CARRÉ DQBP 595X595 4 FAÇONS PASSAGE D'AIR 150X150IN EN ALUMINIUM PEINT BLANC AVEC AMORTISSEUR ET PLÉNU ABAISSÉ
PWD200008	DIFFUSEUR CARRÉ DQBP 595X595 4 FAÇONS PASSAGE D'AIR 225X225 EN ALUMINIUM PEINT BLANC AVEC AMORTISSEUR ET PLÉNUM ABAISSÉ
PWD200009	DIFFUSEUR CARRÉ DQBP 595X595 4 FAÇONS DE PASSAGE D'AIR 300X300 EN ALUMINIUM PEINT BLANC AVEC AMORTISSEUR ET PLÉNUM ABAISSÉ
PWD200010	DIFFUSEUR CARRÉ DQBP 595X595 4 FAÇONS PASSAGE D'AIR 375X375 EN ALUMINIUM PEINT BLANC AVEC AMORTISSEUR ET PLÉNUM ABAISSÉ

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.