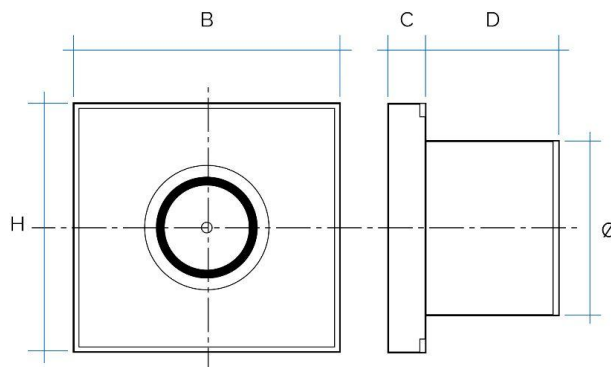


Extracteurs hélicoïdes



Moteur avec roulement à billes



Clapet anti retour



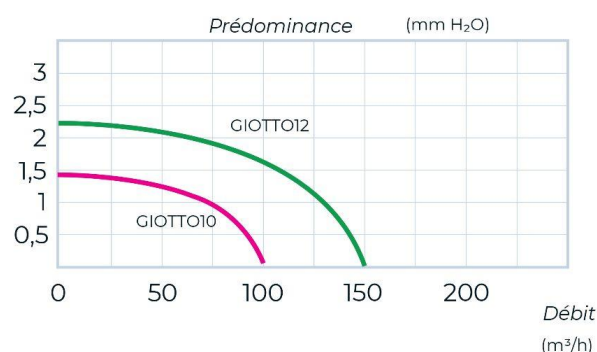
isolation de classe II

IPX4



230 V/
50HZ

Courbe de débit



Référence	Couleur	BxH mm	Ø Trou mm	P watt	Débit m ³ /h	Niveau de bruit dB	C mm	D mm	Ø mm
GIOTTO10B	blanc	150x140	100/4"	15	100	30	22	72	98
GIOTTO12B	blanc	175x163	120/5"	20	150	33	22	85	118
GIOTTO10A	gris	150x140	100/4"	15	100	30	22	72	98

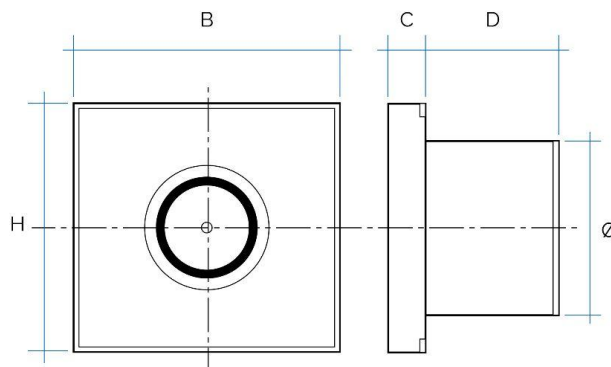
Description: Extracteur hélicoïdal GIOTTO

Caractéristiques: L'extracteur hélicoïdal est une solution simple et polyvalente pour résoudre le problème du renouvellement de l'air dans certains environnements domestiques, comme par exemple les salles de bains de service ou les buanderies.

Les extracteurs hélicoïdaux sont recommandés pour une sortie directe à travers le mur ou pour des installations où il n'est pas nécessaire de parcourir de longues distances à travers les conduits.



Extracteurs hélicoïdes



Moteur avec
roulement à billes



Clapet anti retour



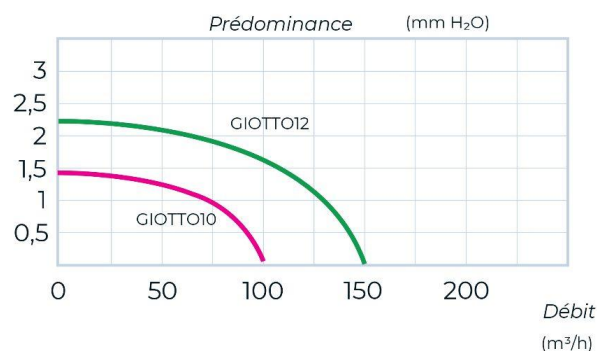
isolation
de classe II

IPX4



230 V/
50HZ

Courbe de débit



Référence	Couleur	BxH mm	Ø Trou mm	P watt	Débit m ³ /h	Niveau de bruit dB	C mm	D mm	Ø mm
GIOTTO10BTH	blanc	150x140	100/4"	15	100	30	22	72	98
GIOTTO12BTH	blanc	175x163	120/5"	20	150	33	22	85	118

Description: Extracteurs hélicoïdes GIOTTO avec minuteur et hygromètre

Caractéristiques: L'extracteur hélicoïdal avec minuteur réglable de 1 à 25 minutes et hygromètre (humidité de 40 % à 100 %) est une solution simple et polyvalente pour résoudre le problème du renouvellement de l'air dans certains environnements domestiques, comme par exemple les salles de bains de service ou les buanderies.

Les extracteurs hélicoïdaux sont recommandés pour une sortie directe à travers le mur ou pour des installations où il n'est pas nécessaire de parcourir de longues distances à travers les conduits.