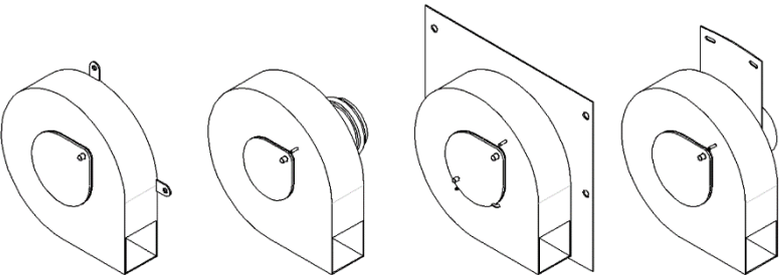
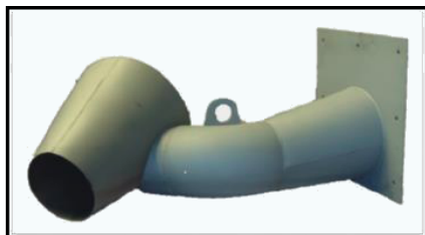


## Scheda tecnica– Hydrobrake Tipo S

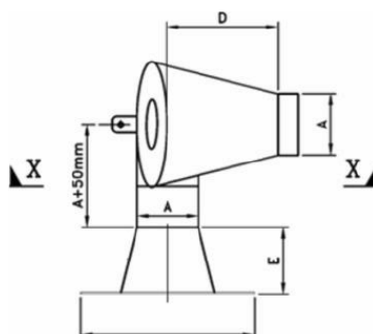


Nome del prodotto	Hydrobrake tipo S
Descrizione	Regolatore Vortex con apertura per la pulizia
Destinazione d'uso	Acque piovane
Materiale	Acciaio inossidabile 304
Spessore (mm)	3 / 5 / 8 In base al carico
Portata (l/s)	Da 0,7 a 250
Livello dell'acqua (m)	Da 0,4 a 4
Dimensionamento	Su richiesta, viene redatta una specifica nota di dimensionamento per ciascun progetto
Opzioni idrauliche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regolazione del flusso dopo l'installazione (fino a +20%)</li> <li>• Progettazione che minimizza lo stoccaggio necessario a monte</li> </ul>
<p><b>Opzioni di montaggio</b></p>  <p>In una camera di plastica</p>	<p>Su superficie in calcestruzzo</p> 
Accessori in dotazione	Guarnizione a tenuta stagna, viti
Osservazioni generali	<p><b>Prevedere un livello aggiuntivo per la posa</b></p> <p>Accessori complementari su richiesta</p>

## Scheda tecnica – Hydrobrake C impianto a secco

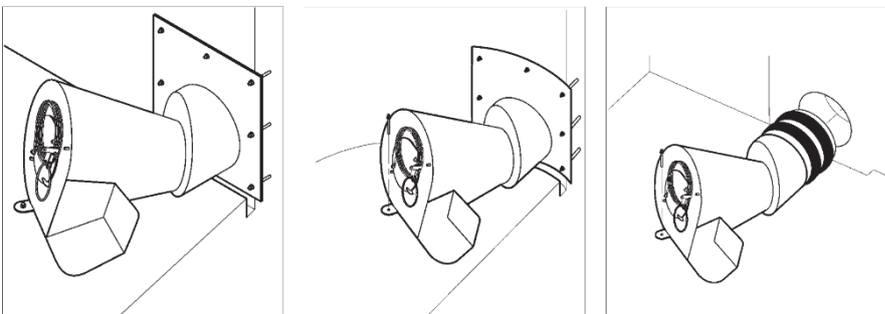


Nome del prodotto	Hydrobrake Tipo C
Descrizione	Regolatore Vortex
Destinazione d'uso	Acque residue / miste / acque piovane
Materiale	Acciaio inossidabile 304
Spessore (mm)	3 / 5 / 8 In base al carico
Portata (l/s)	Da 1 a 100
Livello dell'acqua (m)	Da 0,25 a 4
Dimensione massima (mm)	500 a 1300
Peso (kg)	8 a 400
Dimensionamento	Su richiesta, viene redatta una specifica nota di dimensionamento per ciascun progetto
Apertura di manutenzione	Si
DN di ingresso standard	160 (altri DN disponibili su richiesta)
Accessori in dotazione	Guarnizione a tenuta stagna, viti



## Scheda tecnica – Hydrobrake ottimale Tipo C



Nome del prodotto	Hydrobrake tipo C
Descrizione	Regolatore Vortex
Destinazione d'uso	Acque residue / miste / acque piovane
Materiale	Acciaio inossidabile 304
Spessore (mm)	3 / 5 / 8 in base al carico
Portata (l/s)	Da 3 a 550
Livello dell'acqua (m)	Da 0,25 a 4
Dimensionamento	Su richiesta, viene redatta una specifica nota di dimensionamento per ciascun progetto
Opzioni idrauliche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Regolazione del flusso dopo l'installazione (fino a +20%)</li> <li>• Progettazione che minimizza lo stoccaggio a monte necessario</li> </ul>
Opzioni di montaggio	
Accessori in dotazione	Guarnizione a tenuta stagna, viti
Osservazioni generali	<p><b>Livello filo d'acqua entrata e uscita identico, nessuna livello addizionale da prevedere</b></p> <p>Accessori complementari su richiesta</p>

## Scheda tecnica – Hydrobrake Tipo P



Nome del prodotto	Hydrobrake Tipo P
Descrizione	Kit Regolatore Vortex pronto per l'uso
Composizione	Una base da fissare nel pozzetto Un vortex da incastrare nella base Una tubo di mobilità tubo/bloccaggio
Destinazione d'uso	Regolazione delle acque piovane
Materiale	PE-HD
Peso (kg)	4
Rimovibile	Sì (bloccaggio ed estrazione tramite maniglia)
DN di uscita max (mm)	300
Portata massima (l/s)	20
Altezza di carico massimo (m)	2
Opzioni di montaggio	DIn pozzetto circolare DN interno da 1 m a 2,1 m Su superficie piana
Dimensionamento	Su richiesta, viene redatta una specifica nota di dimensionamento per ogni progetto
Accessori in dotazione	Guarnizione a tenuta stagna, viti
Osservazioni generali	Prevedere un livello addizionale di 30 cm minimo

## Messa in opera – Hydrobrake Tipo P

