

# CYCLON

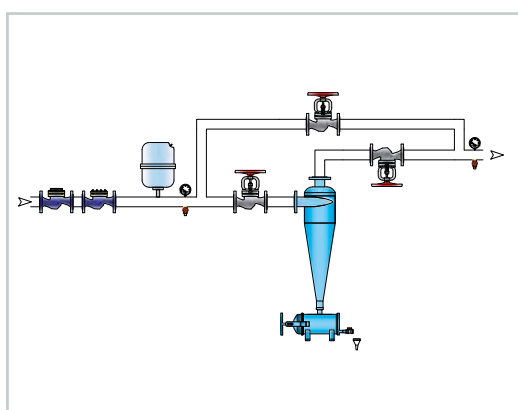
## Filtri idrociclone con serbatoio



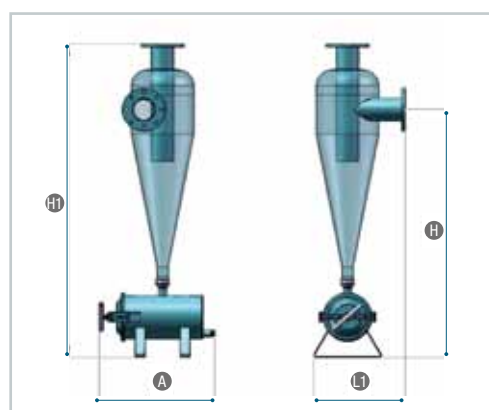
Filtri separatori di sabbia. Il filtro idrociclone CYCLON viene utilizzato per le acque provenienti da pozzi, fiumi e laghi, con una notevole quantità di sabbia in sospensione. L'entrata tangenziale dell'acqua genera un moto vorticoso ad andamento centrifugo che permette la separazione tra acqua e particelle pesanti per differenza di densità e peso specifico infatti l'acqua verrà fuori dall'uscita superiore mentre la sabbia, più pesante, precipiterà al centro del vortice accumulandosi nell'apposito recipiente sottostante.

NOTA: Il range pressione min-max deve essere rispettato per l'efficienza del trattamento.

CODICE	ARTICOLO	MATERIALE	PORTATA	PORTATA	PN	ATTACCHI	DIMENSIONI				PESO	TEMP.	
			MIN	MAX			in mm					ACQUA MAX	
			m³/h	m³/h	BAR		L1	H	H1	A	KG	°C	
<b>CYCL000A</b>	<b>CYCLON ¾"</b>	metallo trattato	3	5	8	¾" F	200	580	690	-	9	45	
<b>CYCL0000</b>	<b>CYCLON 1"</b>	metallo trattato	5	12	8	1" F	220	820	920	-	10	45	
<b>CYCL0001</b>	<b>CYCLON 1.½"</b>	metallo trattato	10	16	8	1.½" F	230	825	940	-	11	45	
<b>IDROCICLONE CON SERBATOIO</b>													
<b>CYCL0002</b>	<b>CYCLON 2"</b>	metallo trattato	15	25	8	2" F	350	930	1100	500	21	45	
<b>CYCL0003</b>	<b>CYCLON 3"</b>	metallo trattato	30	50	8	3" F	410	980	1170	500	23	45	
<b>CYCL00F4</b>	<b>CYCLON DN 100</b>	metallo trattato	50	80	8	DN100	420	1280	1520	600	36	45	



INSTALLAZIONE



DIMENSIONE