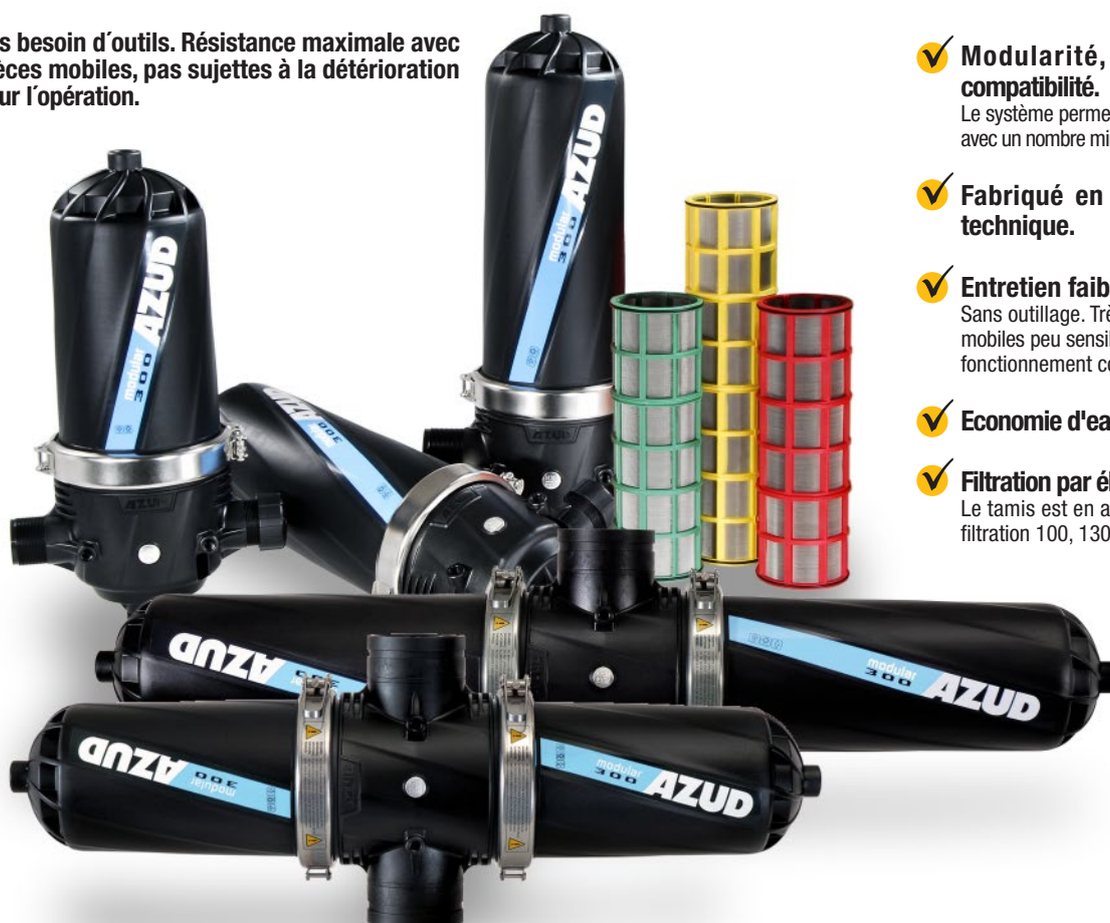


AZUD modular 300

AZUD MODULAR 300 est la gamme de filtration basée dans la sécurité maximale de filtration.

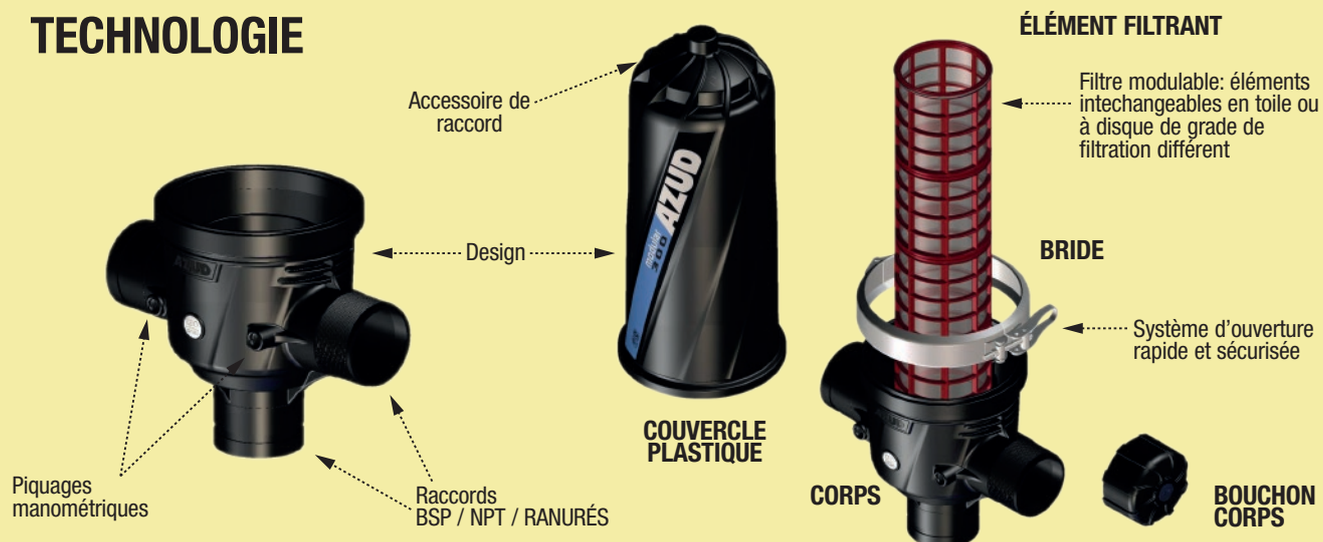
Pas besoin d'outils. Résistance maximale avec pièces mobiles, pas sujettes à la détérioration pour l'opération.



AVANTAGES

- ✓ **Modularité, polyvalence et compatibilité.**
Le système permet de nombreuses possibilités avec un nombre minimum de composants.
- ✓ **Fabriqué en matériau plastique technique.**
- ✓ **Entretien faible.**
Sans outillage. Très robuste, avec des pièces mobiles peu sensibles aux efforts en raison du fonctionnement continu.
- ✓ **Economie d'eau et d'électricité.**
- ✓ **Filtration par élément filtrant à tamis.**
Le tamis est en acier inoxydable. Degrés de filtration 100, 130 et 200 micron.

TECHNOLOGIE



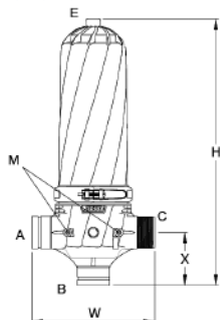
AZUD modular 300

AZUD MODULAR 300 130 micron	Debit Maximum	Surface de filtration	
		Tamis	
2N	30 m ³ /h 132 gpm	1300 cm ² 202 in ²	
2S	30 m ³ /h 132 gpm	1730 cm ² 268 in ²	
3C	50 m ³ /h 220 gpm	1300 cm ² 202 in ²	
3N	50 m ³ /h 220 gpm	1730 cm ² 268 in ²	
4N	70 m ³ /h 308 gpm	2600 cm ² 404 in ²	
4S	100 m ³ /h 440 gpm	3460 cm ² 536 in ²	
6N	100 m ³ /h 440 gpm	3460 cm ² 536 in ²	

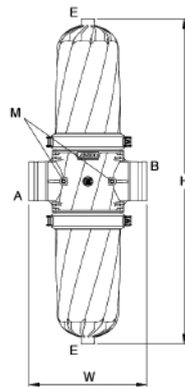
Voir autres configurations sur www.azud.com

AZUD MODULAR 300

2N, 2S, 3C, 3N



4N, 4S, 6N

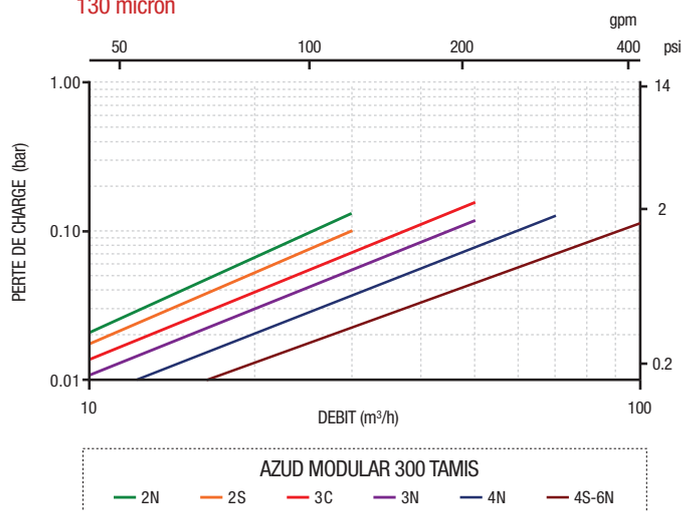


MATERIAUX DE FABRICATION

Caps du filtre	Polyamide renforcée avec fibre de verre
Élément de filtration	Maille Acier inoxydable AISI 316
Système de fermeture	Acier inoxydable
Joint d'étanchéité	NBR

4<pH<11 • Pression maximum 10 bar / 145 psi • Température maximum 60 °C / 140 °F

PERTE DE CHARGE FILTRE AZUD MODULAR 300 TOILE 130 micron



CONFIGURATION DU FILTRE	Connexion	Modele	Connexion			Dimensions							
			A	B	C	H		W		X			
						mm	in	mm	in	mm	in		
	2"	2NR 2NA 2NV 2NW	BSP NPT RAINURÉE RAINURÉE	BSP NPT RAINURÉE BSP	BSP NPT BSP RAINURÉE	595	23.4	310	12.2	133	5.2		
	2"Super	2SR 2SA 2SV 2SW	BSP NPT RAINURÉE RAINURÉE	BSP NPT RAINURÉE BSP	BSP NPT BSP RAINURÉE	720	28.3	310	12.2	133	5.2		
	3"C	3CR 3CA 3CV 3CW	BSP NPT RAINURÉE RAINURÉE	BSP NPT RAINURÉE BSP	BSP NPT BSP RAINURÉE	610	24	336	13.2	147	5.8		
	3"	3NR 3NA 3NV 3NW	BSP NPT RAINURÉE RAINURÉE	BSP NPT RAINURÉE BSP	BSP NPT BSP RAINURÉE	735	28.9	336	13.2	147	5.8		
	4"	4NL 4NB	RAINURÉE BRIDE	RAINURÉE BRIDE	-	950	37.4	341	13.4	-	-		
	4"Super	4SL 4SB	RAINURÉE BRIDE	RAINURÉE BRIDE	-	1200	47.2	341	13.4	-	-		
	6"	6NB	BRIDE	BRIDE	-	1200	47.2	531	20.9	-	-		

E 3/4" raccord BSP • M 1/4" raccord BSP