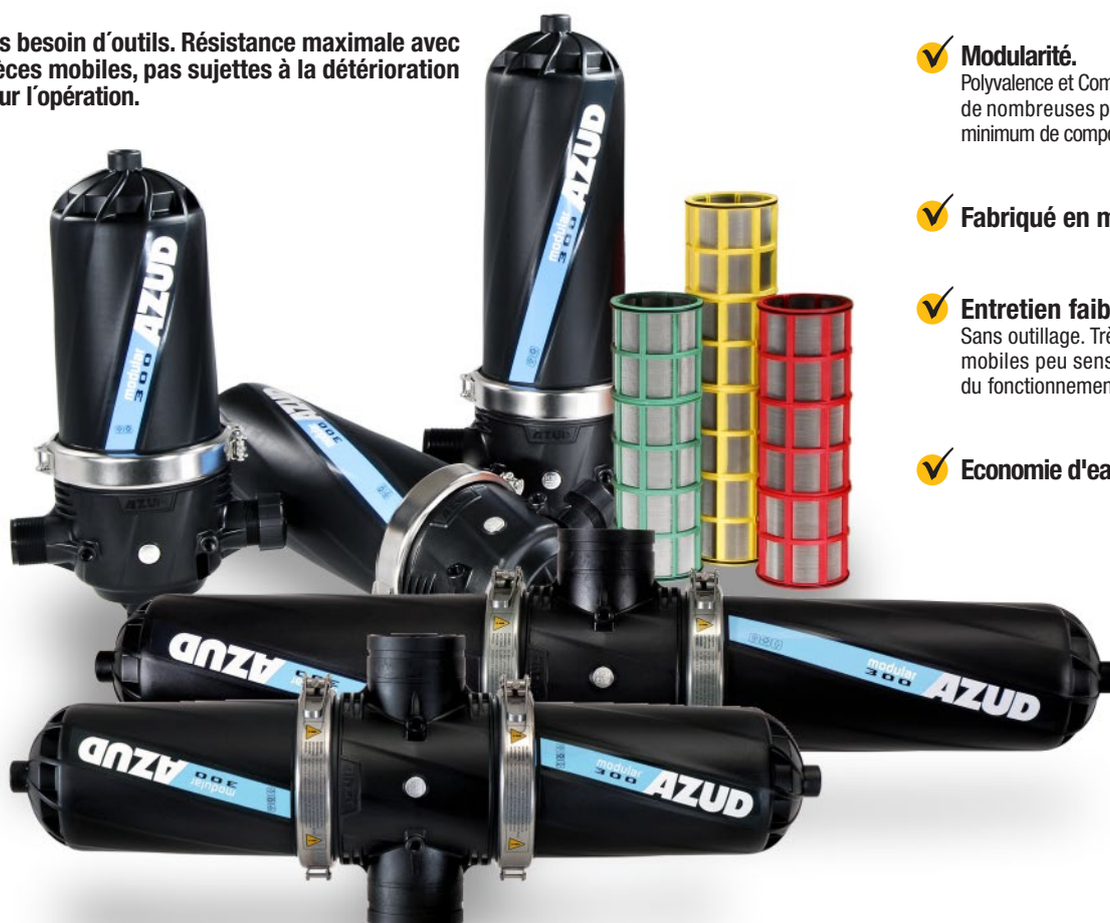


AZUD modular 300

AZUD HELIX SYSTEM est la gamme de filtration basée dans la sécurité maximale de filtration.

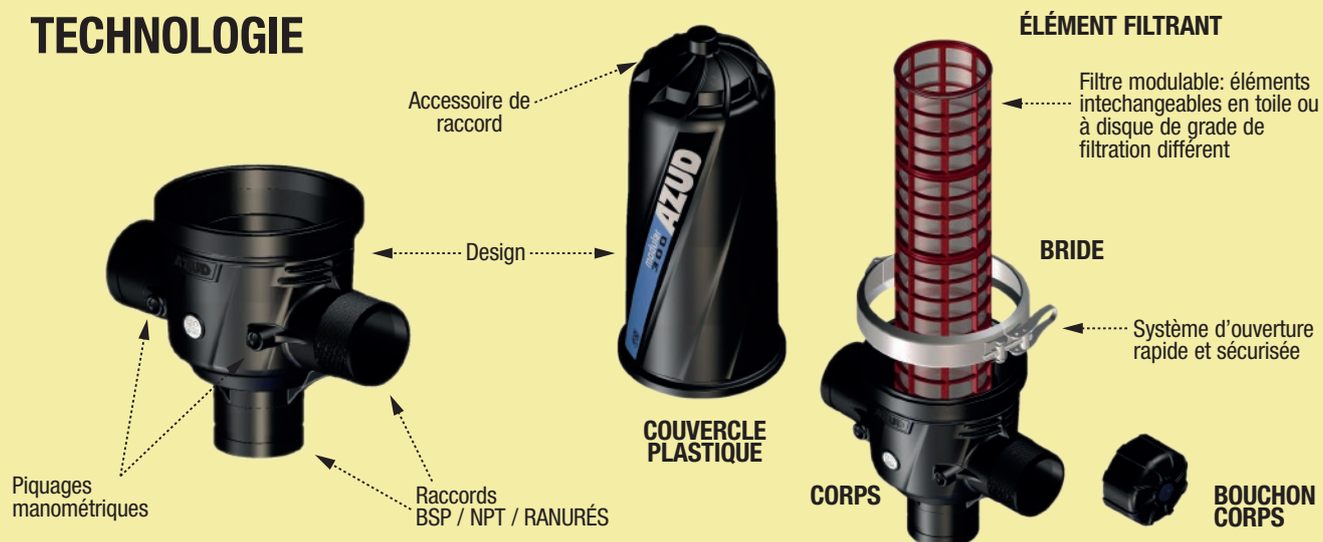
Pas besoin d'outils. Résistance maximale avec pièces mobiles, pas sujettes à la détérioration pour l'opération.



AVANTAGES

- ✓ **Modularité.**
Polyvalence et Compatibilité. Le système permet de nombreuses possibilités avec un nombre minimum de composants.
- ✓ **Fabriqué en matériau plastique.**
- ✓ **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.**

TECHNOLOGIE



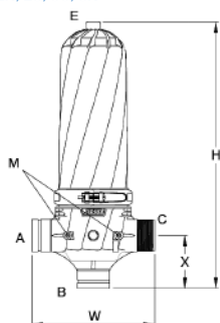
AZUD modular 300

AZUD MODULAR 300 130 micron	Debit Maximum	Surface de filtration	
		Toile	
2N	30 m ³ /h 132 gpm	815 cm ² 126 in ²	
2S	30 m ³ /h 132 gpm	1.087 cm ² 169 in ²	
3C	50 m ³ /h 220 gpm	815 cm ² 126 in ²	
3N	50 m ³ /h 220 gpm	1.087 cm ² 169 in ²	
4N	70 m ³ /h 308 gpm	1.630 cm ² 252 in ²	
4S	100 m ³ /h 440 gpm	2.174 cm ² 334 in ²	
6N	100 m ³ /h 440 gpm	2.174 cm ² 334 in ²	

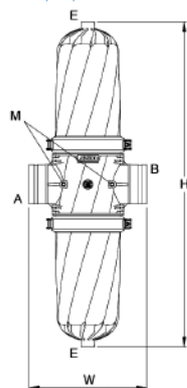
Voir autres configurations sur www.azud.com

AZUD MODULAR 300

2N, 2S, 3C, 3N



4N, 4S, 6N

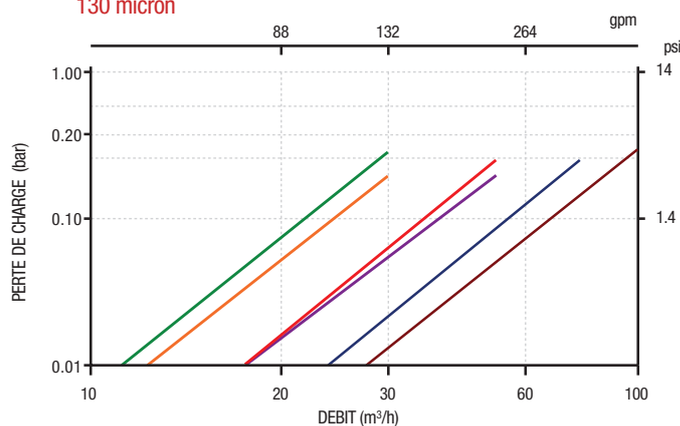


MATÉRIELS

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

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

PERTE DE CHARGE FILTRE AZUD MODULAR 300 TOILE 130 micron



AZUD MODULAR 300 TOILE

— 2N — 2S — 3C — 3N — 4N — 4S-6N

CONFIGURATION DU FILTRE	Connexion	Modele	Connexion			Dimensions					
			A	B	C	H		W		X	
						mm	in	mm	in	mm	in
	2"	2NR	BSP	BSP	BSP	597	24	309	12	133	5
		2NA	NPT	NPT	NPT						
		2NV	RAINURÉE	RAINURÉE	BSP						
		2NW	RAINURÉE	BSP	RAINURÉE						
	2"Super	2SR	BSP	BSP	BSP	721	28	309	12	133	5
		2SA	NPT	NPT	NPT						
		2SV	RAINURÉE	RAINURÉE	BSP						
		2SW	RAINURÉE	BSP	RAINURÉE						
	3" C	3CR	BSP	BSP	BSP	615	24	336	13	147	6
		3CA	NPT	NPT	NPT						
		3CV	RAINURÉE	RAINURÉE	BSP						
		3CW	RAINURÉE	BSP	RAINURÉE						
	3"	3NR	BSP	BSP	BSP	727	29	336	13	147	6
		3NA	NPT	NPT	NPT						
		3NV	RAINURÉE	RAINURÉE	BSP						
		3NW	RAINURÉE	BSP	RAINURÉE						
	4"	4NL	RAINURÉE	RAINURÉE	-	950	37	341	13	-	-
		4NB	BRIDA	BRIDA							
		4SL	RAINURÉE	RAINURÉE	-						
	4"Super	4SB	BRIDA	BRIDA	-	1200	47	341	13	-	-
		4SB	BRIDA	BRIDA	-						
	6"	6NB	BRIDA	BRIDA	-	1200	47	531	21	-	-
		6NB	BRIDA	BRIDA	-						

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