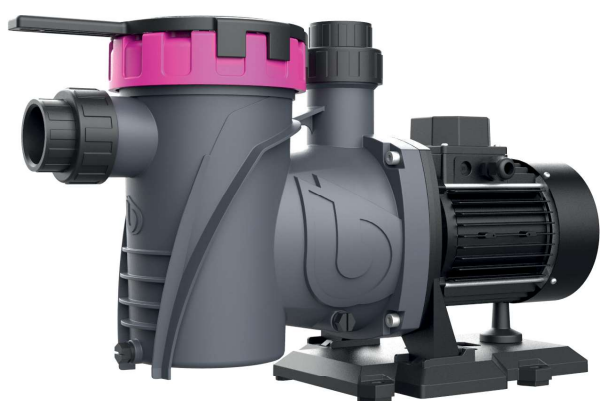




L'EXPERTISE BWT POUR UNE FILTRATION OPTIMALE

- +** **PRODUITS**
- **Economique** : avec son large pré filtre cette pompe délivre un débit important pour une consommation électrique réduite.
 - **Pratique** : les raccords unions fournis en diamètre 63 autorisent une connexion sur toutes les installations existantes. Il est aussi possible d'utiliser les filetages 2" en entrée et sortie de pompe.
 - **Qualité** : elle est assurée par un approvisionnement européen, selon de stricts cahiers des charges développés avec les partenaires de BWT, ainsi que par les certifications ISO 9001 et 14001 du site de production.
 - **Garantie** : les pompes BWT SUPER STAR sont garanties 5 ans, le plus haut niveau du marché.



BWT fabrique et développe du matériel de piscine en France depuis près de 50 ans. Experte dans le domaine de la filtration de l'eau industrielle ainsi que pour les piscines privées et publiques, elle a développé la pompe BWT Super Star pour qu'elle s'intègre idéalement dans l'environnement global de la piscine.

Option : Connectée à un coffret BWT Pearl Connect, elle sera le cœur de votre dispositif et vous permettra de profiter pleinement de votre piscine sans vous soucier de son fonctionnement. BWT a développé un logiciel d'optimisation hydraulique qui, en fonction des spécificités de votre piscine, vous recommande la pompe la plus adaptée pour une filtration optimale. Votre piscinier saura vous faire bénéficier de cette expertise

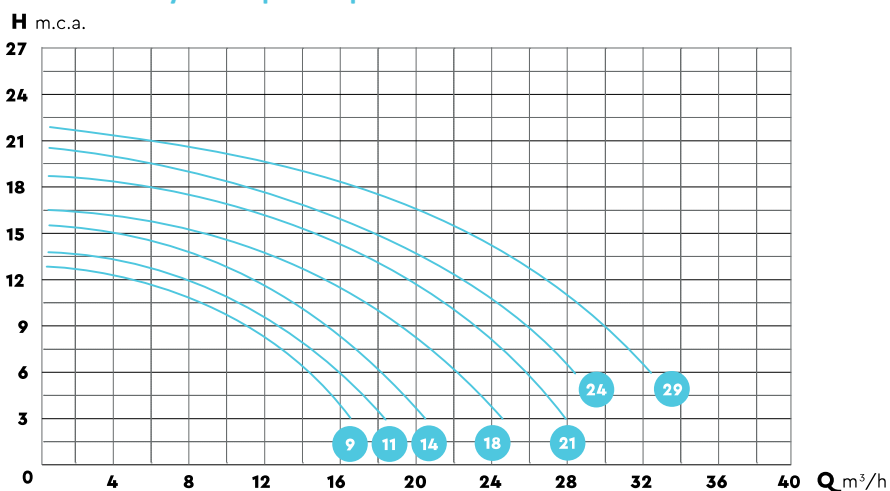


CARACTÉRISTIQUES :

- **Made in Europe** : Tout comme sa conception et son assemblage, 95 % des éléments de la pompe sont fabriqués en Europe. Cette pompe est fabriquée dans une usine à 60% autonome en énergie.
- **Ouverture facile** : Un couvercle transparent permet de vérifier la quantité de débris et son écrou est facile à ouvrir et fermer. La large capacité du préfiltre permet d'espacer les nettoyages.
- **Fiable et silencieuse** : Techniquement solide et sûre, cette pompe est également très discrète et offre un niveau sonore parmi les plus faible du marché. Certain de la qualité de cette pompe, BWT vous offre une garantie de 5 ans.



Courbes hydrauliques Super Star



Code	Désignation	Débit m³/h à 10 mCE	Intensité max (A)	P1 kW	P2 kW	Tension	Pression acoustique à 1m (dBA)	Ø Sorties Asp - Ref (mm)	Prix H.T.
125575496	BWT Super Star 9 230V Mono 50 Hz	9m³/h	2,9	0,44	0.25	Mono	61,6	Ø 50/63 Ø 50/63	533,00
125575499	BWT Super Star 11 230V Mono 50 Hz	11m³/h	4,4	0,59	0.37	Mono	62,0	Ø 50/63 Ø 50/63	550,50
125575501	BWT Super Star 14 230V Mono 50 Hz	14m³/h	4,75	0,77	0.55	Mono	62,2	Ø 50/63 Ø 50/63	568,00
125575503	BWT Super Star 18 230V Mono 50 Hz	18m³/h	5,5	1,02	0.75	Mono	63,8	Ø 50/63 Ø 50/63	625,00
125575505	BWT Super Star 21 230V Mono 50 Hz	21m³/h	7,3	1,45	1.10	Mono	65,4	Ø 50/63 Ø 50/63	677,00
125575507	BWT Super Star 24 230V Mono 50 Hz	24m³/h	9,2	1,9	1.50	Mono	64,6	Ø 50/63 Ø 50/63	788,00
125575509	BWT Super Star 29 230V Mono 50 Hz	29m³/h	12,2	2,72	2.20	Mono	68,6	Ø 50/63 Ø 50/63	919,00
125575498	BWT Super Star 9 400V Tri 50 Hz	9m³/h	2,2/1,3	0,35	0.25	Tri	61,6	Ø 50/63 Ø 50/63	533,00
125575500	BWT Super Star 11 400V Tri 50 Hz	11m³/h	2,4/1,4	0,49	0.37	Tri	62,0	Ø 50/63 Ø 50/63	550,50
125575502	BWT Super Star 14 400V Tri 50 Hz	14m³/h	3,1/1,8	0,7	0.55	Tri	62,2	Ø 50/63 Ø 50/63	568,00
125575504	BWT Super Star 18 400V Tri 50 Hz	18m³/h	3,8/2,2	0,92	0.75	Tri	63,8	Ø 50/63 Ø 50/63	625,00
125575506	BWT Super Star 21 400V Tri 50 Hz	21m³/h	5/2,9	1,33	1.10	Tri	65,4	Ø 50/63 Ø 50/63	677,00
125575508	BWT Super Star 24 400V Tri 50 Hz	24m³/h	6/3,5	1,78	1.50	Tri	64,6	Ø 50/63 Ø 50/63	788,00
125575510	BWT Super Star 29 400V Tri 50 Hz	29m³/h	8,6/5	2,54	2.20	Tri	68,6	Ø 50/63 Ø 50/63	845,00

HP	A	B	C	C*	E	F	F*	G	H	I	D
0,5	555	269	321	327	281	243	249	350	240	168	D 50/63
0,75	555	269	321	327	281	243	249	350	240	168	D 50/63
1	555	269	321	327	281	243	249	350	240	168	D 50/63
1,5	555	269	321	327	281	243	249	350	240	168	D 50/63
2	585	269	321	327	281	243	249	350	240	168	D 50/63
3	585	269	321	327	281	243	249	350	240	168	D 50/63

Toutes les tailles en mm

