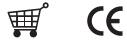


Filtra N



Groupe auto-amorçant de filtration pour piscine individuelle

Livret technique : 2127.51

> Domaine d'emploi

Pompage d'eaux claires ou légèrement chargées, eau de piscine chlorée jusqu'à une concentration max. de 0,3%, eau de piscine traitée à l'ozone à taux de salinité max. de 7 ‰

> Exécution

Pompe centrifuge monocellulaire auto-amorçante en construction monobloc.

> Caractéristiques

Orifice d'aspiration et de refoulement : Rp : 2"
 Q max. m³/h : 36
 H max. m : 21
 T max. °C : + 35
 P max. bar : 2,5

> Matériaux

Corps de pompe : Polypropylène fibre de verre avec bague inox
 Diffuseur : Polypropylène fibre de verre
 Roue : Noryl
 Couvercle : PMMA ou chrome 1.4028
 Arbre : Acier Cr. Ni. Mo.
 Carcasse moteur : Aluminium
 Flasque : Polypropylène fibre de verre

> Fluides véhiculés

Fluides véhiculés

- Eaux claires ou eaux de piscine traitées traitement au chlore jusqu'à une concentration de 0,4 à 1,4 mg/l pour le chlore actif et maximum 0,6 mg/l pour le chlore combiné avec un PH compris entre 6,9 et 7,7 et un TH compris entre 10° et 30°.
- Eaux claires ou eaux de piscine traitées au sel jusqu'à une concentration de 7 g/l.
- Ne convient pas pour l'eau de mer (35 g/l).

Tarifs Produit

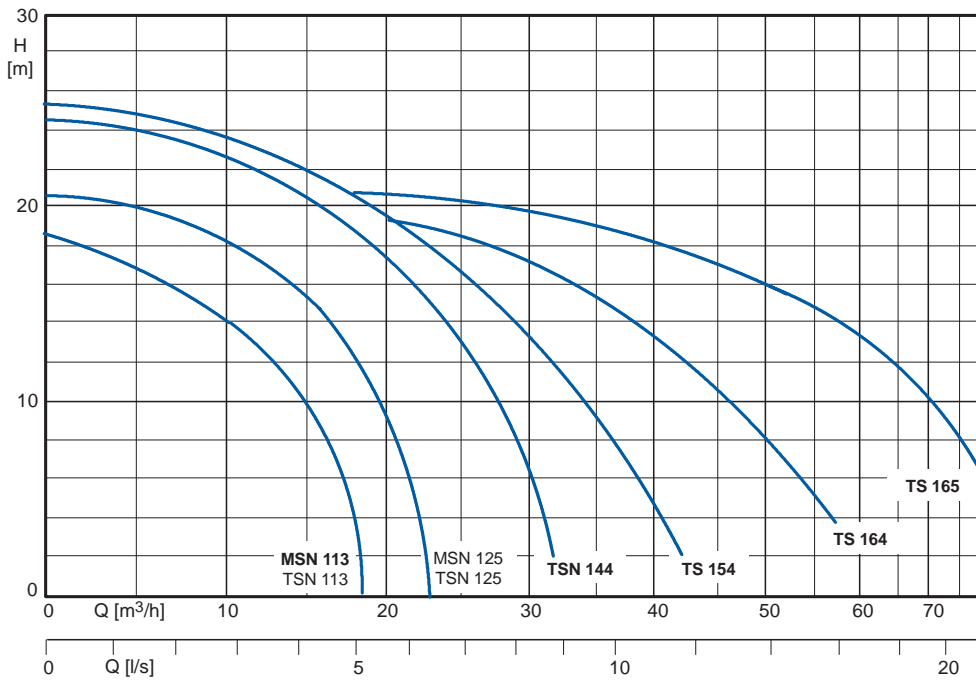
Filtra N E : monophasé D : triphasé	n° de code	Prix H.T. €	GM
Monophasé			
6 E	39 300 050	478,82	68
8 E	39 300 051	531,57	68
12 E	39 300 052	611,73	68
14 E	39 300 053	658,12	68
18 E	39 300 054	689,77	68
22 E	39 300 055	805,79	68
24 E	39 300 056	853,23	68
Triphasé			
6 D	39 300 057	470,41	68
8 D	39 300 058	504,14	68
12 D	39 300 059	588,52	68
14 D	39 300 060	609,63	68
18 D	39 300 061	623,33	68
22 D	39 300 062	738,29	68
24 D	39 300 063	786,81	68
30 D	39 300 064	913,39	68

Le conseil en plus

Avec Filtra vous choisissez une pompe très silencieuse

MSN / TSN / TS

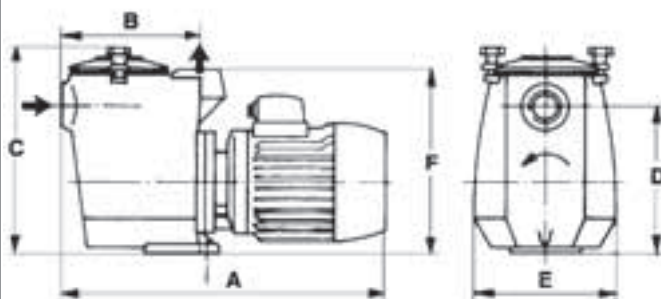
Courbes caractéristiques



Fiche technique

MSN / TSN / TS	P ₂ kW	Intens. 1~230V Amp	Intens. 3~230V Amp	Intens. 3~400V Amp	Poids kg
MSN/TSN 113	0,75	5,20	3,60	2,10	25
MSN/TSN 125	1,1	8,00	5,00	2,90	25
TSN 144	1,5	-	6,50	3,80	33
TS 154	2,2	-	8,15	4,70	35
TS 164	3,0	-	10,80	6,20	59
TS 165	4,0	-	14,40	8,30	65

Encombrement



Dimensions en mm

MSN / TSN / TS	ASP REF	A	B	C	D	E	F
MSN-TSN 113	1" ½	435	178	272	195	192	247
MSN-TSN 125	1" ½	435	178	272	195	192	247
TSN 144	2"	485	210	306	222	215	280
TS 154	2"	513	210	306	222	215	280
TS 164	2" ½	619	273	425	317	293	393
TS 165	2" ½	654	273	425	317	293	393