FILTRES SUPERPOOL SIDE ET TOP



Performant et conçu pour durer

- Cuve laminée apportant une grande résistance dans le temps, garantie 10 ans ⁽⁵⁾ ans pleins puis 5 ans dégressifs)
- · Fini esthétique irréprochable
- Cuve en matériau non corrosif, résistante aux UV

Installation facilitée

- Vanne 6 voies incluse taraudée 1" 1/2 ou 2"
- Unions 3 pièces 1" 1/2 X 50mm ou 2"X63mm avec joint torique inclus

 Pied pivotant permettant la rotation du filtre au montage!

Caractéristiques techniques

- Pression d'utilisation maxi 36 psi/2,5 bar
- Température maxi 43°C
- · Média recommandé entre 0,5 et 0,8mm

Entretien simplifié

- · Manomètre à bain d'huile fiable et résistant
- Couvercle transparent (version Side) permettant de vérifier visuellement le média filtrant

Guide rapide pour choisir son filtre / volume d'eau*

40 -55 m³ Choisir un filtre 10m³/h 55-80m³ Choisir un filtre 16,5m³/h 80 - 110m³ Choisir un filtre 22m³/h 110-160m³ Choisir un filtre 31,8m³/h

* A affiner avec votre revendeur installateur Superpool

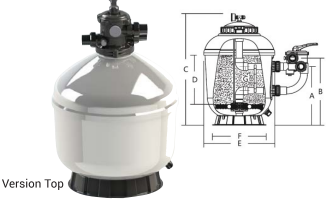


Dimensions en mm

Référence	Α	В	С	D	Ε	F	G
EMX-050-0002	438	501	835	360	516	390	180
EMX-050-0003	453	516	926	380	666	390	180
EMX-050-0004	517	603	1023	440	770	500	220
EMX-050-0005	570	656	1163	480	920	780	220

Référence	Ø filtre int. (1)	Débit (2)	Surface filtrante	Vanne 6 voies
EMX-050-0002	500mm	10 m ³ /h	0,20m²	1"1/2
EMX-050-0003	650mm	16,5 m ³ /h	0,33m²	1"1/2
EMX-050-0004	750mm	22 m³/h	0,44m²	2"
EMX-050-0005	900mm	31,8 m ³ /h	0,64m²	2"

- * 5 ans pleins et 5 ans degressifs
- (1) diamètre int. voir ci dessus pour cotes hors tout
- (2) a 50m³/h/m²



Dimensions en mm

Référence	Α	В	С	D	Е	F
EMX-050-0016	896	750	693	286	390	500
EMX-050-0017	1049	887	821	251	500	650
EMX-050-0018	1158	1029	945	393	500	750
EMX-050-0019	1219	1163	1080	450	780	900

Référence	Ø filtre int. (1)	Débit (2)	Surface filtrante	Vanne 6 voies
EMX-050-0016	500mm	10 m ³ /h	0,20m ²	1"1/2
EMX-050-0017	650mm	16,5 m ³ /h	0,33m²	2"
EMX-050-0018	750mm	22 m³/h	0,44m²	2"
EMX-050-0019	900mm	32 m³/h	0,64m²	2"

