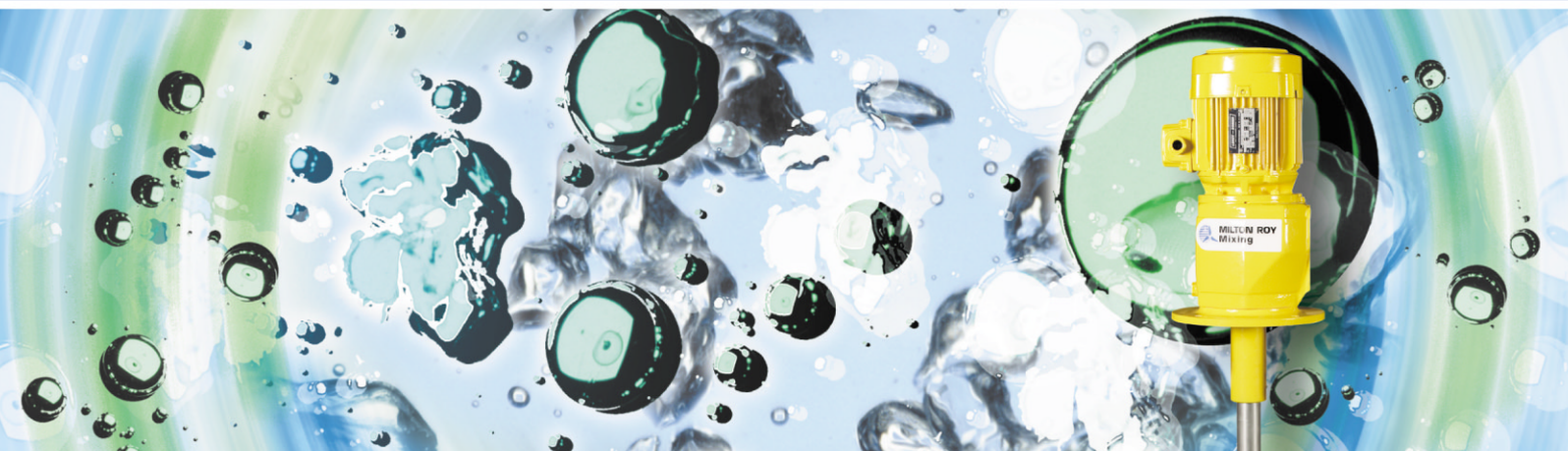


GAMME HELISEM®

AGITATEURS SERIE VR

Cuves ouvertes de 0,5 à 200 m³ - Pression atmosphérique - Température jusqu'à 90° C



TYPE VRG

Caractéristiques générales

- Agitateurs munis d'un moto-réducteur de vitesse
- Hélice Sabre® avec turbine à pales inclinées à haut rendement hydraulique
- Puissance moteur : 0,37 à 7,5 kW

Volume concerné

- De 0,5 à 200 m³ environ

Conditions opératoires

- Pression atmosphérique
- Température : jusqu'à 90°C

Applications principales

Traitement d'eaux :

- Homogénéisation
- Préparation d'additifs
- Maintien en suspension
- Flashmixing.

Autres industries :

- Dissolution
- Transfert thermique
- Maintien en suspension
- Stockage

Matériaux de construction

- Inox 316L
- Peinture polyuréthane : RAL 1018 sur le système d'entraînement (autres matériaux, nous consulter)

Caractéristiques électriques

- 230/400 volts triphasé
- 50 Hz
- IP 55 (autres tensions et fréquences, nous consulter)

Options (selon modèle)

- Moteurs spéciaux
- Moteurs ADF, ATEX
- Variateurs de vitesse
- Deuxième mobile
- Étanchéité par joint Vring

Construction robuste

- Autorisant une faible maintenance
- Dénoyage du mobile en rotation possible

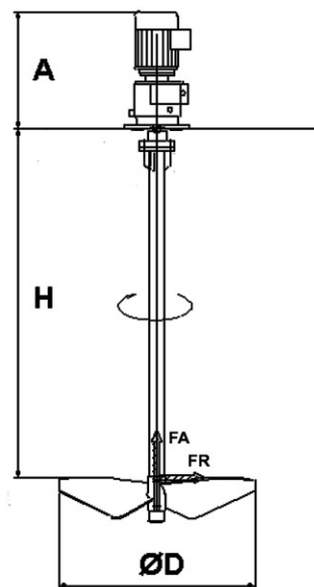
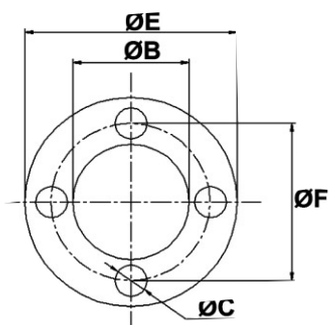
Limites d'utilisation

- Viscosité < 100 mPas
- Densité < 1,2
- Déconseillé pour les milieux gaz-liquide (autres viscosité et densité, nous consulter)



SPÉCIFICATIONS

Type	P kW	N tr/min	H mm	D mm	Q m³/h	Poids kg	A mm	B mm	C mm	E mm	F mm
0021	0.37	184	1500	200	95	26	370	200	11	200	165
0022	0.37	289	1500	200	149	26	370	200	11	200	165
0031	0.37	184	1500	300	319	27	370	200	11	200	165
2031	0.75	293	1500	300	509	40	398	200	11	200	165
1041	0.55	158	1500	400	650	44	387	180	13	250	215
5081	2.2	95	1600	800	3135	76	516	180	13	250	215
5082	2.2	95	2100	800	3135	95	516	180	13	250	215
5084	2.2	95	3000	800	3122	135	546	230	14	300	265
7081	4	126	1600	800	4152	127	561	230	14	300	265
7083	4	126	2200	800	4152	138	561	230	14	300	265
7084	4	126	2500	800	4152	152	561	230	14	300	265
8081	5.5	134	3300	800	4393	230	668	250	18	350	300
5101	2.2	69.3	1900	1000	4450	124	546	230	14	300	265
5103	2.2	69.3	2600	1000	4450	137	546	230	14	300	265
5105	2.2	67.3	4200	1000	4319	209	585	250	18	350	300
7121	4	63.7	2300	1200	7065	198	599	250	18	350	300
7122	4	63.7	3100	1200	7065	215	599	250	18	350	300
7124	4	63	4600	1200	6988	336	633	250	18	350	300
8141	5.5	53.3	2700	1400	9391	324	701	250	18	350	300
8142	5.5	53.3	3200	1400	9391	353	701	250	18	350	300
8143	5.5	53.3	4000	1400	9391	380	701	250	18	350	300
8145	5.5	53.4	5400	1400	9415	563	753	350	18	450	400
9161	7.5	47.7	2700	1600	12549	465	791	350	18	450	400
9162	7.5	47.7	3400	1600	12549	490	791	350	18	450	400
9163	7.5	47.7	4000	1600	12549	541	791	350	18	450	400
9165	7.5	47.7	5700	1600	12549	687	791	350	18	450	400
9181	7.5	39.7	3300	1800	14868	509	791	350	18	450	400
9182	7.5	39.7	3800	1800	14868	556	791	350	18	450	400
9183	7.5	39.7	4500	1800	14868	590	791	350	18	450	400
9185	7.5	39.7	6300	1800	14868	751	791	350	18	450	400



Extrait de la gamme VRG qui comprend 40 modèles, pour toute autre demande, merci de bien vouloir nous consulter.



**MILTON ROY
Mixing**

MILTON ROY MIXING
10, rue du bois Gasseau BP N°94
77212 AVON Cedex
FRANCE
Tel : +33 (0) 1.60.74.95.20
Fax : +33 (0) 1.60.74.95.29
www.miltonroymixing.com



Division
MILTON ROY
EUROPE

www.miltonroyeurope.com