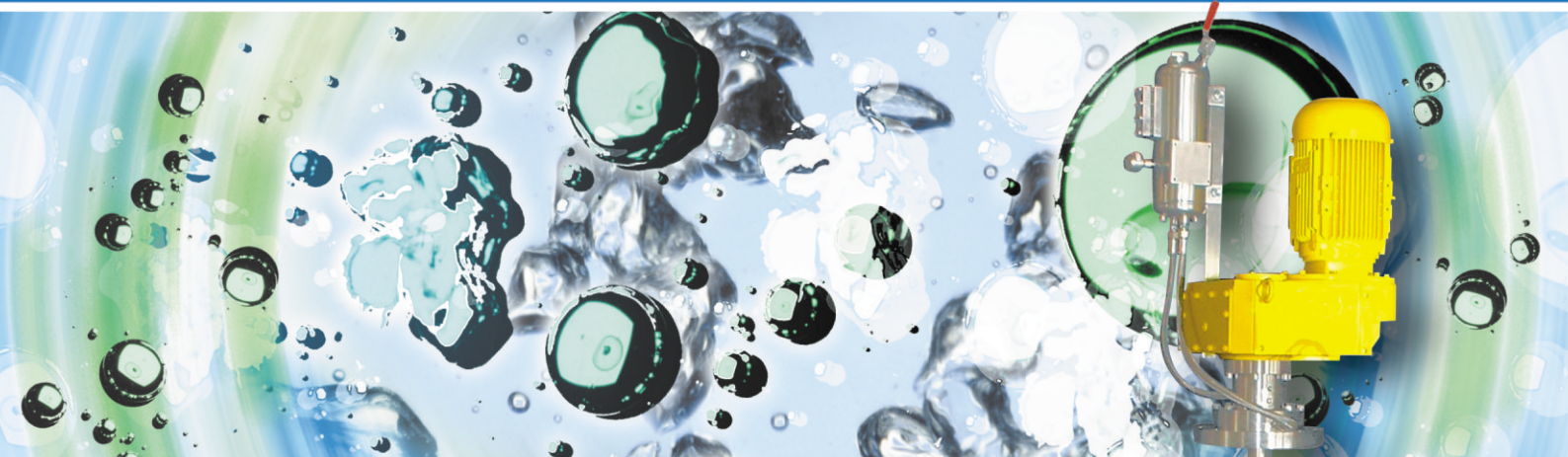


GAMME HELISEM®

AGITATEURS SERIE VT

Cuves fermées de 3 à 100 m³ - Dispositif d'étanchéité - Pression de -1 à 6 bars - Température jusqu'à 150° C



SÉRIE VT

Pour des conditions d'utilisation sévères

- Cuves fermées
- Pression de -1 à 6 bars relatifs
- Température jusqu'à 150°C

Plusieurs dispositifs d'étanchéité disponibles

- Joint à lèvres
- Garnitures simples ou doubles, sèches ou lubrifiées
- Garnitures de type standard ou répondant aux normes EN 12756 et DIN 24960, 28137, 28154

Une conception simple et moderne

- Des matériaux de friction modernes
- Un nombre de composants optimisé
- Une conception simple
- Les garnitures constituées d'éléments normalisés et interchangeables à coût réduit
- Tous les VT sont équipés d'une hélice à rendement hydraulique élevé

Une maintenance aisée

- Le poids et le nombre d'éléments sont extrêmement réduits
- Lors de cette opération, l'arbre muni de son mobile reste en position dans la cuve
- Tous les mobiles sont réglables en position

Pour vos applications en :

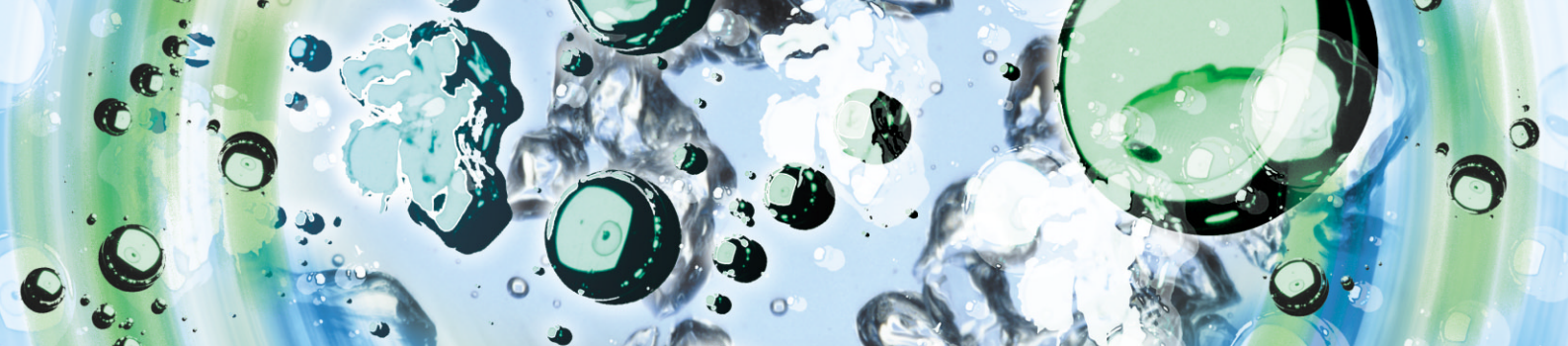
- Chimie
- Pharmacie
- Cosmétique
- Alimentaire



AGITATEUR VTG

AGITATEURS DE LA SÉRIE VT

TYPES	PRESSION bar relatif	TEMPERATURE °C	ETANCHEITE
VTD	-1 à pression atmosphérique	80	Garniture mécanique simple en bassin
VTF	-1 à 0.5	80	Garniture mécanique simple fonctionnement à sec
VTE	0	120	Garniture mécanique simple avec un pot en PVC
VTL	-1 à 0	120	Garniture mécanique simple avec réservoir en inox
VTG	-1 à 5	120	Garniture mécanique double avec un réservoir en inox
VTH	-1 à 5	150	Garniture mécanique double avec réservoir et serpentin de refroidissement



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES AGITATEURS DE LA SÉRIE VT (GAMME HÉLISEM®)

Type	Puissance Moteur (kW)	Vitesse de Rotation (rpm)	Hauteur Maxi (mm)	Diamètre Hélice (mm)	Débit Hélice (m³/h)	Force Axiale (DaN)	Couple (DaNm)	Trou mini d'introduction (mm)
2061	0.55	111	2100	630	750	26	10	270
2062	0.75	125	1900	630	840	25	12	
2063	0.75	145	1700	630	980	24	10	
2081	0.75	84	2400	800	1165	31,2	17	270
2082	1.1	104	2050	800	1435	30	20	
2083	1.1	113	1900	800	1565	30	19	
2084	1.5	125	1750	800	1730	30	23	360
3101	1.1	75	2850	1000	2030	42	28	
3102	1.5	81	2700	1000	2220	43	35	
3103	2.2	96	2450	1000	2600	42	44	360
3104	2.2	104	2300	1000	2735	52	40	
3121	1.5	55	3150	1250	2900	55	52	
3122	2.2	67	2800	1250	3530	54	63	360
3123	3	75	2550	1250	4000	53	77	
3124	3	82	2350	1250	4300	55	70	
4141	1.5	48	3900	1400	3600	82	60	360
4142	2.2	53	3700	1400	3930	81	79	
4143	3	58	3500	1400	4300	81	99	
4144	4	70	3050	1400	5164	79	110	360
4161	2.2	40	4300	1600	4400	94	105	
4162	3	48	3700	1600	5310	93	120	
4163	4	55	3250	1600	6030	100	140	360
4164	5.5	60	3100	1600	6600	100	175	
5201	3	36	5300	2000	7820	162	160	
5202	4	40	5000	2000	8620	159	190	
5203	5.5	44	4400	2000	9460	172	240	
5204	7.5	48	4300	2000	10300	173	300	560
5251	4	29	5400	2500	12150	238	264	
5252	7.5	33	4700	2500	14000	235	434	
5253	7.5	37	3700	2500	15660	269	390	

Extrait de la gamme, 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