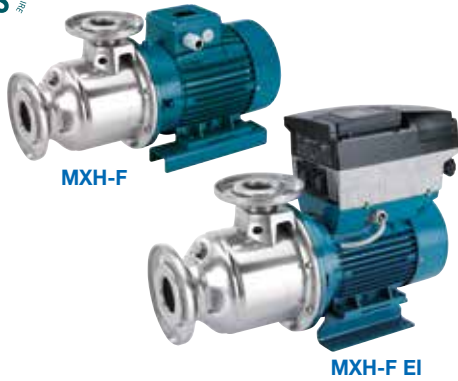


MXH Pompe multicellulaire horizontale



Pompe multicellulaire horizontale monobloc en acier inoxydable au chrome nickel.
 Pour liquides propres, sans particules abrasives, non agressifs.
 Corps de pompe, corps d'étage et turbine en inox 304. Arbre en inox 316.
 Garniture mécanique en oxyde d'alumine / carbone dur / EPDM.
 Moteur tri 230/400 volts ≤ 3.00 kW - 400/690 volts ≥ 4.00 kW
 2900 tours/minute (*Service continu*) - Isolation classe F - Protection IP 54
 Moteur triphasé haut rendement IE3.
 Température du liquide de : -15°C à + 110°C.
 Température ambiante jusqu'à + 40°C.
 Pression finale maximum admissible dans le corps de pompe : 15 bars.
 Hauteur d'aspiration maxi : 7 mètres.
 Exécutions spéciales sur demande.
MXH EI : 1 pompe **MXH** + 1 **IMAT** (voir page 306) monté sur la pompe en usine
 + 1 capteur de pression (livré non raccordé).

Référence	€ HT		MOTEUR		Type de raccord	Asp.	Ref.	Kg	m³/h										
	Standard	EI	kW	A						Femelle		0	8	10	12	14	16	18	20
MXH 2001	1091	2735	1.10	2.7	Taraudé	2"	1"1/2	26	H m	0	133.3	166.6	200	233	266	300	333	366	400
MXH-F 2001	1180	2822			A brides	DN50	DN40			0	133.3	166.6	200	233	266	300	333	366	400
MXH 2002	1291	2929	2.20	4.3	Taraudé	2"	1"1/2	30		0	133.3	166.6	200	233	266	300	333	366	400
MXH-F 2002	1381	3017			A brides	DN50	DN40			0	133.3	166.6	200	233	266	300	333	366	400
MXH 2003	1626	3526	3.00	6.6	Taraudé	2"	1"1/2	38		0	133.3	166.6	200	233	266	300	333	366	400
MXH-F 2003	1716	3613			A brides	DN50	DN40			0	133.3	166.6	200	233	266	300	333	366	400
MXH 2004	1805	3700	4.00	9.6	Taraudé	2"	1"1/2	39		0	133.3	166.6	200	233	266	300	333	366	400
MXH-F 2004	1895	3787			A brides	DN50	DN40			0	133.3	166.6	200	233	266	300	333	366	400
MXH 2005	2490	4364	5.50	10.8	Taraudé	2"	1"1/2	50.5		0	133.3	166.6	200	233	266	300	333	366	400
MXH-F 2005	2579	4450			A brides	DN50	DN40			0	133.3	166.6	200	233	266	300	333	366	400

Kit 2 contre brides DN50 et 40 en inox 304 pour MXH-F : **CBI50-40** 192

Référence	€ HT		MOTEUR		Type de raccord	Asp.	Ref.	Kg	m³/h										
	Standard	EI	kW	A						Femelle		0	15	21	27	30	33	36	39
MXH 3201	1152	3066	2.20	5.3	Taraudé	2"1/2	2"	29.4	H m	0	250	350	450	500	550	600	650	733	833
MXH-V 3201	1201	3114			Victaulic	76.1	60.3			0	250	350	450	500	550	600	650	733	833
MXH-F 3201	1259	3170			A brides	DN65	DN50			0	250	350	450	500	550	600	650	733	833
MXH 3202	1517	3420	4.00	9.6	Taraudé	2"1/2	2"	38.5		0	250	350	450	500	550	600	650	733	833
MXH-V 3202	1565	3467			Victaulic	76.1	60.3			0	250	350	450	500	550	600	650	733	833
MXH-F 3202	1623	3523			A brides	DN65	DN50			0	250	350	450	500	550	600	650	733	833
MXH 3203	2229	4111	5.50	10.8	Taraudé	2"1/2	2"	50		0	250	350	450	500	550	600	650	733	833
MXH-V 3203	2278	4158			Victaulic	76.1	60.5			0	250	350	450	500	550	600	650	733	833
MXH-F 3203	2338	4217			A brides	DN65	DN50			0	250	350	450	500	550	600	650	733	833
MXH 3204	2873	5452	7.50	14.3	Taraudé	2"1/2	2"	57.5		0	250	350	450	500	550	600	650	733	833
MXH-V 3204	2983	5559			Victaulic	76.1	60.3		0	250	350	450	500	550	600	650	733	833	
MXH-F 3204	2983	5559			A brides	DN65	DN50		0	250	350	450	500	550	600	650	733	833	

Kit 2 raccords Victaulic 2" et 2"1/2 en inox 304 pour MXH-V : **KV2-21/2** 93

Kit 2 contre brides DN65 et 50 en inox 304 pour MXH-F : **CBI65-50** 247

Référence	€ HT		MOTEUR		Type de raccord	Asp.	Ref.	Kg	m³/h											
	Standard	EI	kW	A						Femelle		0	21	27	33	39	45	48	51	54
MXH 4801	1579	3480	3.00	6.6	Taraudé	3"	2"1/2	38	H m	0	350	450	550	650	750	800	850	900	1000	1100
MXH-V 4801	1627	3527			Victaulic	88.9	76.1			0	350	450	550	650	750	800	850	900	1000	1100
MXH-F 4801	1685	3583			A brides	DN80	DN65			0	350	450	550	650	750	800	850	900	1000	1100
MXH 4802	2346	4224	5.50	10.8	Taraudé	3"	2"1/2	49.5		0	350	450	550	650	750	800	850	900	1000	1100
MXH-V 4802	2396	4273			Victaulic	88.9	76.1			0	350	450	550	650	750	800	850	900	1000	1100
MXH-F 4802	2456	4331			A brides	DN80	DN65			0	350	450	550	650	750	800	850	900	1000	1100
MXH 4803	3192	5762	7.50	14.3	Taraudé	3"	2"1/2	58		0	350	450	550	650	750	800	850	900	1000	1100
MXH-V 4803	3242	5810			Victaulic	88.9	76.1			0	350	450	550	650	750	800	850	900	1000	1100
MXH-F 4803	3302	5869			A brides	DN80	DN65			0	350	450	550	650	750	800	850	900	1000	1100

Kit 2 raccords Victaulic 3" et 2"1/2 en inox 304 pour MXH-V : **KV21/2-3** 107

Kit 2 contre brides DN80 et 65 en inox 304 pour MXH-F : **CBI80-65** 311

SD : SUR DEMANDE