



Pompes multicellulaires horizontales

Tous les composants en contact avec le liquide en INOX 316 (1.4401).

Température du liquide : de -20 °C à +90 °C (120°C sur demande)
 Pression de service maxi : 6 bar / 90°C - 10 bar / 40°C
 Garniture mécanique : AQQE - Carbure de silicium/Carbure de silicium/EPDM (autres sur demande)
 Classe d'isolation : IP 55
 Indice de protection : F



MPG 13

Type	Ø raccords		Tension	P ₂ [kW]	I _n [A]	Art.	Euro
	asp.	ref.					
CM 1-2 G				0,30	1,8-2,4	97516635	667,00
CM 1-3 G				0,30	1,8-2,4	97516636	739,00
CM 1-4 G				0,50	3,1-2,8	97516638	789,00
CM 1-5 G				0,50	3,1-2,8	97516640	837,00
CM 1-6 G				0,50	3,1-2,8	97516642	858,00
CM 1-7 G				0,50	3,1-2,8	97516644	929,00
CM 1-8 G	Rp 1	Rp 1	1 x 220-240 V	0,67	4,4-4,0	97516646	997,00
CM 1-9 G				0,67	4,4-4,0	97515025	1 014,00
CM 1-10 G				0,67	4,4-4,0	97515026	1 041,00
CM 1-11 G				0,90	5,4-5,0	96935421	1 113,00
CM 1-12 G				0,90	5,4-5,0	96935423	1 196,00
CM 1-13 G				0,90	5,4-5,0	96935425	1 250,00
CM 1-14 G				1,30	8,4-8,0	96935427	1 661,00
CM 1-2 G				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	97509582	655,00
CM 1-3 G				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	97516637	726,00
CM 1-4 G				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	97516639	771,00
CM 1-5 G				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	97516641	818,00
CM 1-6 G				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	97516643	839,00
CM 1-7 G				0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	97516645	911,00
CM 1-8 G	Rp 1	Rp 1	3 x 220-240D/380-415Y	0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	97516647	972,00
CM 1-9 G				0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	97515124	990,00
CM 1-10 G				0,84	3,0-3,5/1,6-1,9	97515125	1 017,00
CM 1-11 G				0,84	3,0-3,5/1,6-1,9	96935422	1 077,00
CM 1-12 G				0,84	3,0-3,5/1,6-1,9	96935424	1 159,00
CM 1-13 G				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	96935426	1 214,00
CM 1-14 G				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	96935428	1 419,00



ACCESSOIRES
Page 287-290



PIÈCES DE
RECHANGE
RECOMMANDÉES
Page 291



COURBES
Page 268



Pompes multicellulaires horizontales

Tous les composants en contact avec le liquide en INOX 316 (1.4401).

Température du liquide : de -20 °C à +90 °C (120°C sur demande)
 Pression de service maxi : 6 bar / 90°C - 10 bar / 40°C
 Garniture mécanique : AQQE - Carbure de silicium/Carbure de silicium/EPDM (autres sur demande)
 Classe d'isolation : IP 55
 Indice de protection : F



MPG 13

Type	Ø raccords		Tension	P ₂ [kW]	I _n [A]	Art.	Euro
	asp.	ref.					
CM 3-2 G				0,30	1,8-2,4	96806880	694,00
CM 3-3 G				0,50	3,1-2,8	96806865	748,00
CM 3-4 G				0,50	3,1-2,8	96806889	799,00
CM 3-5 G				0,50	3,1-2,8	96806882	861,00
CM 3-6 G				0,67	4,4-4,0	97516648	939,00
CM 3-7 G				0,90	5,4-5,0	97516650	992,00
CM 3-8 G	Rp 1	Rp 1	1 x 220-240 V	0,90	5,4-5,0	97516652	1 084,00
CM 3-9 G				1,30	8,4-8,0	97515035	1 372,00
CM 3-10 G				1,30	8,4-8,0	97515036	1 458,00
CM 3-11 G				1,30	8,4-8,0	96935447	1 600,00
CM 3-12 G				1,30	8,4-8,0	96935449	1 648,00
CM 3-13 G				1,30	8,4-8,0	96935451	1 675,00
CM 3-14 G				1,90	11,0-10,0	96935453	1 723,00
CM 3-2 G				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	96806870	682,00
CM 3-3 G				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	96806871	730,00
CM 3-4 G				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	96806884	781,00
CM 3-5 G				0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	96806868	842,00
CM 3-6 G				0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	97516649	914,00
CM 3-7 G				0,84	3,0-3,5/1,6-1,9	97516651	955,00
CM 3-8 G	Rp 1	Rp 1	3 x 220-240D/380-415Y	1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	97516653	1 047,00
CM 3-9 G				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	96967411	1 130,00
CM 3-10 G				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	96967507	1 215,00
CM 3-11 G				1,58	5,6-5,9/3,1-3,4	96935448	1 357,00
CM 3-12 G				1,58	5,6-5,9/3,1-3,4	96935450	1 405,00
CM 3-13 G				1,58	5,6-5,9/3,1-3,4	96935452	1 432,00
CM 3-14 G				2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	96935454	1 459,00

4.1



ACCESSOIRES
Page 287-290



PIÈCES DE RECHANGE RECOMMANDÉES
Page 291



COURBES
Page 268



Pompes multicellulaires horizontales

Tous les composants en contact avec le liquide en INOX 316 (1.4401).

Température du liquide : de -20 °C à +90 °C (120°C sur demande)
 Pression de service maxi : 6 bar / 90°C - 10 bar / 40°C
 Garniture mécanique : AQQE - Carbure de silicium/Carbure de silicium/EPDM (autres sur demande)
 Classe d'isolation : IP 55
 Indice de protection : F



MPG 13

Type	Ø raccords		Tension	P ₂ [kW]	I _n [A]	Art.	Euro
	asp.	ref.					
CM 5-2 G				0,50	3,1-2,8	97516654	736,00
CM 5-3 G				0,50	3,1-2,8	97516655	867,00
CM 5-4 G				0,67	4,4-4,0	96806893	931,00
CM 5-5 G				0,90	5,4-5,0	96806881	1 085,00
CM 5-6 G	Rp 1 1/4	Rp 1	1 x 220-240 V	1,30	8,4-8,0	97516656	1 391,00
CM 5-7 G				1,30	8,4-8,0	97516657	1 543,00
CM 5-8 G				1,30	8,4-8,0	97516658	1 578,00
CM 5-9 G				1,90	11,0-10,0	97515050	1 778,00
CM 5-10 G *				1,90	11,0-10,0	97515061	1 831,00
CM 5-2 G				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	96806874	717,00
CM 5-5 G				0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	96806873	848,00
CM 5-4 G				0,84	3,0-3,5/1,6-1,9	96806867	905,00
CM 5-5 G				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	96806866	1 047,00
CM 5-6 G				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	96984219	1 139,00
CM 5-7 G	Rp 1 1/4	Rp 1	3 x 220-240D/380-415Y	1,58	5,6-5,9/3,1-3,4	97508933	1 291,00
CM 5-8 G				1,58	5,6-5,9/3,1-3,4	97516659	1 327,00
CM 5-9 G				2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	97515131	1 504,00
CM 5-10 G				2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	97515132	1 557,00
CM 5-11 G				2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	96935476	1 648,00
CM 5-12 G				3,20	11,8-11,0/6,8-6,4	96935477	1 970,00
CM 5-13 G				3,20	11,8-11,0/6,8-6,4	96935478	2 037,00

MPG 13

Type	Ø raccords		Tension	P ₂ [kW]	I _n [A]	Art.	Euro
	asp.	ref.					
CM 10-1 G				0,67	4,4-4,0	97516660	977,00
CM 10-2 G	Rp 1 1/2	Rp 1 1/2	1 x 220-240 V	1,30	8,4-8,0	96943217	1 345,00
CM 10-3 G				1,90	11,0-10,0	96943250	1 644,00
CM 10-1 G				0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	96943183	952,00
CM 10-2 G				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	96943219	1 098,00
CM 10-3 G				2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	96943251	1 376,00
CM 10-4 G	Rp 1 1/2	Rp 1 1/2	3 x 220-240D/380-415Y	3,20	11,8-11,0/6,8-6,4	96943261	1 810,00
CM 10-5 G				3,20	11,8-11,0/6,8-6,4	96943269	1 908,00
CM 10-6 G				4,00	14,0-13,2/8,2-7,8	97515303	2 047,00
CM 10-7 G				5,80	20,4-19,0/11,8-11,0	96935489	2 182,00
CM 10-8 G				5,80	20,4-19,0/11,8-11,0	96935490	2 606,00



ACCESSOIRES
Page 287-290



PIÈCES DE RECHANGE RECOMMANDÉES
Page 291



COURBES
Page 270



Pompes multicellulaires horizontales

Tous les composants en contact avec le liquide en INOX 316 (1.4401).

Température du liquide : de -20 °C à +90 °C (120°C sur demande)
 Pression de service maxi : 6 bar / 90°C - 10 bar / 40°C
 Garniture mécanique : AQQE - Carbure de silicium/Carbure de silicium/EPDM (autres sur demande)
 Classe d'isolation : IP 55
 Indice de protection : F



MPG 13

Type	Ø raccords		Tension	P ₂ [kW]	I _n [A]	Art.	Euro
	asp.	ref.					
CM 15-1 G	Rp 2	Rp 2	1 x 220-240 V	1,30	8,4-8,0	97516661	1 784,00
CM 15-2 G				1,90	11,0-10,0	97516662	2 028,00
CM 15-1 G				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	96806998	1 543,00
CM 15-2 G	Rp 2	Rp 2	3 x 220-240D/380-415Y	2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	97516663	1 766,00
CM 15-3 G				4,00	14,0-13,2/8,2-7,8	97516664	2 040,00
CM 15-4 G				5,80	20,4-19,0/11,8-11,0	97516665	2 331,00

4.1

MPG 13

Type	Ø raccords		Tension	P ₂ [kW]	I _n [A]	Art.	Euro
	asp.	ref.					
CM 25-1 G	Rp 2	Rp 2	1 x 220-240 V	1,90	11,0-10,0	97516666	1 939,00
CM 25-1 G				2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	96987878	1 674,00
CM 25-2 G				4,00	14,0-13,2/8,2-7,8	97516667	2 339,00
CM 25-3 G	Rp 2	Rp 2	3 x 220-240D/380-415Y	5,80	20,4-19,0/11,8-11,0	97516668	2 894,00
CM 25-4 G				7,40	27,0-25,5/15,6-14,8	97516669	3 354,00



ACCESSOIRES
Page 287-290



PIÈCES DE RECHANGE RECOMMANDÉES
Page 291



COURBES
Page 272



Pompes multicellulaires horizontales

