



Pompes multicellulaires horizontales

Tous les composants en contact avec le liquide en INOX 304 (1.4301).

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 I				0,30	1,8-2,4	97514162	499,00
CM 1-3 I				0,30	1,8-2,4	97514439	546,00
CM 1-4 I				0,50	3,1-2,8	97514999	590,00
CM 1-5 I				0,50	3,1-2,8	97515000	631,00
CM 1-6 I				0,50	3,1-2,8	97515021	640,00
CM 1-7 I				0,50	3,1-2,8	97515023	722,00
CM 1-8 I	Rp 1	Rp 1	1 x 220-240 V	0,67	4,4-4,0	97515024	744,00
CM 1-9 I				0,67	4,4-4,0	97644331	757,00
CM 1-10 I				0,67	4,4-4,0	97644334	775,00
CM 1-11 I				0,90	5,4-5,0	97644335	829,00
CM 1-12 I				0,90	5,4-5,0	97644336	889,00
CM 1-13 I				0,90	5,4-5,0	97577832	930,00
CM 1-14 I				1,30	8,4-8,0	97644337	1 275,00
CM 1-2 I				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	97514413	488,00
CM 1-3 I				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	97515109	535,00
CM 1-4 I				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	97515121	573,00
CM 1-5 I				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	96807014	614,00
CM 1-6 I				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	97515122	623,00
CM 1-7 I				0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	97515123	705,00
CM 1-8 I	Rp 1	Rp 1	3 x 220-240D/380-415Y	0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	96976902	721,00
CM 1-9 I				0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	97644332	734,00
CM 1-10 I				0,84	3,0-3,5/1,6-1,9	97627483	752,00
CM 1-11 I				0,84	3,0-3,5/1,6-1,9	97574670	795,00
CM 1-12 I				0,84	3,0-3,5/1,6-1,9	97515104	855,00
CM 1-13 I				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	97574681	896,00
CM 1-14 I				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	97574682	1 047,00

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 304 (1.4301).

- 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 I				0,30	1,8-2,4	96961011	523,00
CM 3-3 I				0,50	3,1-2,8	96961025	565,00
CM 3-4 I				0,50	3,1-2,8	96961045	603,00
CM 3-5 I				0,50	3,1-2,8	96961051	647,00
CM 3-6 I				0,67	4,4-4,0	97515032	723,00
CM 3-7 I				0,90	5,4-5,0	97515033	782,00
CM 3-8 I	Rp 1	Rp 1	1 x 220-240 V	0,90	5,4-5,0	97515034	834,00
CM 3-9 I				1,30	8,4-8,0	97569313	1 077,00
CM 3-10 I				1,30	8,4-8,0	97644339	1 141,00
CM 3-11 I				1,30	8,4-8,0	97620738	1 244,00
CM 3-12 I				1,30	8,4-8,0	97644340	1 279,00
CM 3-13 I				1,30	8,4-8,0	97621172	1 298,00
CM 3-14 I				1,90	11,0-10,0	97644352	1 341,00
CM 3-2 I				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	96961023	512,00
CM 3-3 I				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	96961026	547,00
CM 3-4 I				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	96961047	585,00
CM 3-5 I				0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	96961052	630,00
CM 3-6 I				0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	97515126	700,00
CM 3-7 I				0,84	3,0-3,5/1,6-1,9	96807015	747,00
CM 3-8 I	Rp 1	Rp 1	3 x 220-240D/380-415Y	1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	97515127	799,00
CM 3-9 I				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	97644338	847,00
CM 3-10 I				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	97576080	910,00
CM 3-11 I				1,58	5,6-5,9/3,1-3,4	97574688	1 014,00
CM 3-12 I				1,58	5,6-5,9/3,1-3,4	97574689	1 049,00
CM 3-13 I				1,58	5,6-5,9/3,1-3,4	97574690	1 068,00
CM 3-14 I				2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	97515218	1 090,00

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 304 (1.4301).

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 - Carbone de silicium/Carbone 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 I				0,50	3,1-2,8	97515042	511,00
CM 5-3 I				0,50	3,1-2,8	97515044	592,00
CM 5-4 I				0,67	4,4-4,0	96961065	711,00
CM 5-5 I				0,90	5,4-5,0	96961097	784,00
CM 5-6 I	Rp 1 1/4	Rp 1	1 x 220-240 V	1,30	8,4-8,0	97507749	1 036,00
CM 5-7 I				1,30	8,4-8,0	97515047	1 143,00
CM 5-8 I				1,30	8,4-8,0	97515048	1 168,00
CM 5-9 I				1,90	11,0-10,0	97644353	1 313,00
CM 5-10 I				1,90	11,0-10,0	97621173	1 350,00
CM 5-2 I				0,46	2,0-2,2/1,0-1,2	96961054	493,00
CM 5-5 I				0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	96961057	575,00
CM 5-4 I				0,84	3,0-3,5/1,6-1,9	96961092	688,00
CM 5-5 I				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	96961098	750,00
CM 5-6 I				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	97507761	810,00
CM 5-7 I	Rp 1 1/4	Rp 1	3 x 220-240D/380-415Y	1,58	5,6-5,9/3,1-3,4	97515129	916,00
CM 5-8 I				1,58	5,6-5,9/3,1-3,4	97515130	941,00
CM 5-9 I				2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	97571954	1 066,00
CM 5-10 I				2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	97644354	1 104,00
CM 5-11 I				2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	97574705	1 165,00
CM 5-12 I				3,20	11,8-11,0/6,8-6,4	97574706	1 393,00
CM 5-13 I				3,20	11,8-11,0/6,8-6,4	97574707	1 441,00

MPG 13

Type	Ø raccords		Tension	P ₂ [kW]	I _n [A]	Art.	Euro
	asp.	ref.					
CM 10-1 I				0,67	4,4-4,0	97515062	801,00
CM 10-2 I	Rp 1 1/2	Rp 1 1/2	1 x 220-240 V	1,30	8,4-8,0	96946004	1 074,00
CM 10-3 I				1,90	11,0-10,0	96946005	1 313,00
CM 10-1 I				0,65	2,8-3,1/1,6-1,8	97515133	776,00
CM 10-2 I				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	96945992	833,00
CM 10-3 I				2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	96945996	1 050,00
CM 10-4 I	Rp 1 1/2	Rp 1 1/2	3 x 220-240D/380-415Y	3,20	11,8-11,0/6,8-6,4	96945979	1 435,00
CM 10-5 I				3,20	11,8-11,0/6,8-6,4	96945994	1 552,00
CM 10-6 I				4,00	14,0-13,2/8,2-7,8	97644355	1 581,00
CM 10-7 I				5,80	20,4-19,0/11,8-11,0	97574709	1 678,00
CM 10-8 I				5,80	20,4-19,0/11,8-11,0	97574710	2 006,00



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 304 (1.4301).

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 I	Rp 2	Rp 2	1 x 220-240 V	1,30	8,4-8,0	97515064	1 516,00
CM 15-2 I				1,90	11,0-10,0	97515063	1 721,00
CM 15-1 I				1,20	4,6-5,2/2,6-3,0	97515263	1 274,00
CM 15-2 I	Rp 2	Rp 2	3 x 220-240D/380-415Y	2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	97515106	1 458,00
CM 15-3 I				4,00	14,0-13,2/8,2-7,8	97515107	1 679,00
CM 15-4 I				5,80	20,4-19,0/11,8-11,0	97515269	1 883,00

4.1

MPG 13

Type	Ø raccords		Tension	P ₂ [kW]	I _n [A]	Art.	Euro
	asp.	ref.					
CM 25-1 I	Rp 2	Rp 2	1 x 220-240 V	1,90	11,0-10,0	97515065	1 661,00
CM 25-1 I				2,20	7,2-7,7/4,1-4,4	97515282	1 398,00
CM 25-2 I	Rp 2	Rp 2	3 x 220-240D/380-415Y	4,00	14,0-13,2/8,2-7,8	97509109	1 949,00
CM 25-3 I				5,80	20,4-19,0/11,8-11,0	97509108	2 411,00
CM 25-4 I				7,40	27,0-25,5/15,6-14,8	97509588	2 795,00

ACCESSOIRES
Page 287-290

PIÈCES DE RECHANGE RECOMMANDÉES
Page 291

COURBES
Page 272



Pompes multicellulaires horizontales

