

Electric motor-pump units

> 64 **Accessories**
Accessori

> 69 **Dimensions**
Dimensioni



Series 210



HPN 2800 rpm											
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1 ~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1 ~ 50 Hz	Peso Weight	
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw				
HPN 6.12 TSS	22998	6	1.58	120	1740	1.3	1	2800	230	8,8	
HPN 6.12 TSS/REG	22999	6	1.58	120	1740	1.3	1	2800	230	9	
HPN 8.10 TSS	23000	8	2.11	100	1450	1.8	1,3	2800	230	8,8	
HPN 8.10 TSS/REG	23001	8	2.11	100	1450	1.8	1,3	2800	230	9	
HPN 8.12 TSS	23002	8	2.11	120	1740	2	1,5	2800	230	9,3	
HPN 8.12 TSS/REG	23032	8	2.11	120	1740	2	1,5	2800	230	9,5	

Disponibile anche la versione 60 Hz, previa verifica tecnica / Hz60 Hz version available upon technical verification

Series 290



HRM-A 2800 rpm											
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1 ~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1 ~ 50 Hz	Peso Weight	
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw				
HRM-A 6.12 REG	23004	5,5	1.46	115	1700	1,6	1,2	2800	230	13,5	
HRM-A 8.14 REG	22118	8	2.11	140	2000	2,65	1,9	2800	230	14	
HRM-A 8.14 TSS	22295	8	2.11	140	2000	2,65	1,9	2800	230	14	

Disponibile anche la versione 60 Hz, previa verifica tecnica / Hz60 Hz version available upon technical verification



HRM-O 2800 rpm											
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1 ~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1 ~ 50 Hz	Peso Weight	
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw				
HRM-O 6.12 REG	23006	5,5	1.46	115	1700	1,6	1,2	2800	230	15,5	
HRM-O 9.15 REG	22119	9	2.5	150	2200	3,15	2,3	2800	230	16	
HRM-O 9.15 TSS	22296	9	2.5	150	2200	3,15	2,3	2800	230	16	

Disponibile anche la versione 60 Hz, previa verifica tecnica / Hz60 Hz version available upon technical verification

Series 202



HPT 2800 rpm											
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1 ~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1 ~ 50 Hz	Peso Weight	
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw				
HPT 8.10 TSS	20222	7,5	2	100	1450	1.3	1	2800	230	10,6	
HPT 8.12 TSS/REG	21444	7	1.9	120	1740	1.5	1,1	2800	230	11	

Disponibile anche la versione 60 Hz, previa verifica tecnica / Hz60 Hz version available upon technical verification

Series 232



HPD 2800 rpm											
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1 ~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1 ~ 50 Hz	Peso Weight	
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw				
HPD 130	21175	7	1.9	130	1900	2.2	1,6	2800	230	11,5	
HPD 130 TSS	21174	7	1.9	130	1900	2.2	1,6	2800	230	11,5	
HPD 130 REG	21178	7	1.9	130	1900	2.2	1,6	2800	230	11,7	
HPD 130 TSS/REG	21445	7	1.9	130	1900	2.2	1,6	2800	230	11,7	

Disponibile anche la versione 60 Hz, previa verifica tecnica / Hz60 Hz version available upon technical verification



HPF 2800 rpm											
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1 ~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1 ~ 50 Hz	Peso Weight	
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw				
HPF 8.15 REG	21386	8	2.1	150	2200	3	2,2	2800	230	12,2	
HPF 8.15 TSS/REG	21387	8	2.1	150	2200	3	2,2	2800	230	12,2	

Disponibile anche la versione 60 Hz, previa verifica tecnica / Hz60 Hz version available upon technical verification

Series 198



HPZ 2800 rpm												
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1 ~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1 ~ 50 Hz	Peso Weight		
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw					
HPZ 8.14 REG	21388	8	2.1	140	2000	3	2,2	2800	230	16		
HPZ 8.14 TSS/REG	21389	8	2.1	140	2000	3	2,2	2800	230	16,2		

Disponibile anche la versione 60 Hz, previa verifica tecnica / Hz60 Hz version available upon technical verification

HPJ 2800 rpm														
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1 ~	Code Codice 3 ~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1 ~ 50 Hz	3 ~ 50 Hz	Peso Weight		
			l/min	gpm	bar	psi	hp	kw						
HPJ 8.12 REG	20415	-	8	2.11	120	1740	2.5	1,8	2800	230	-	20,4		
HPJ 8.12 TSS/REG	20994	-	8	2.11	120	1740	2.5	1,8	2800	230	-	20,4		
HPJ 8.15 REG	20416	-	8	2.11	150	2200	3	2,2	2800	230	-	21		
HPJ 8.15 TSS/REG	20995	-	8	2.11	150	2200	3	2,2	2800	230	-	21		
HPJ 10.12 REG	20417	-	10	2.64	120	1740	3	2,2	2800	230	-	21		
HPJ 10.12 TSS/REG	20996	-	10	2.64	120	1740	3	2,2	2800	230	-	21		
HPJ 10.15 REG	-	20418	10	2.64	150	2200	4	3	2800	-	380	21,3		
HPJ 10.15 TSS/REG	-	21073	10	2.64	150	2200	4	3	2800	-	380	21,3		
HPJ 11.11 REG	20419	-	11	2.90	110	1600	3	2,2	2800	230	-	21		
HPJ 11.11 TSS/REG	20997	-	11	2.90	120	1740	3	2,2	2800	230	-	21		
HPJ 11.14 REG	-	20420	11	2.90	140	2000	4	3	2800	-	380	21,3		

Disponibile anche la versione 60 Hz, previa verifica tecnica / Hz60 Hz version available upon technical verification

Series 134



HPV 2800 - 1750 rpm												
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1 ~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1 ~	Peso Weight		
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw					
HPV 8.11	20463	8,5	2.25	100	1450	2	1,5	2800	230 ^a	13,8		
HPV 11.07	9253	11	2.90	70	1000	1.8	1,3	2800	230 ^a	13,8		
HPV 2 G15	9256	8	2.11	100	1450	2	1,5	1750	115 ^b	14		

a) 1~50 Hz • b) 1~60 Hz



HPV-O 2800 rpm NEW												
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1 ~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1 ~ 50 Hz	Peso Weight		
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw					
HPV-O 8.13 EM TSS	23851	8	2,11	130	1900	2,5	2	2800	230	15		
HPV-O 11.09 EM TSS	23906	11	2,90	90	1300	2,5	2	2800	230	15		

Series 276



HRS 1450 rpm														
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1 ~	Code Codice 3 ~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1 ~	3 ~	Peso Weight		
			l/min	gpm	bar	psi	hp	kw						
HRS 11.11 REG	22117	-	11	2.90	110	1600	3	2,2	1450	230	-	30		
HRS 11.17 REG	-	22120	11	2.90	170	2500	5	3,7	1450	-	230/400	30		
HRS 13.17 REG	-	22121	13	3.43	170	2500	5.5	4	1450	-	230/400	30		
HRS 15.15 REG	-	22122	15	3.96	150	2200	5.5	4	1450	-	230/400	30		

Disponibile anche la versione 60 Hz, previa verifica tecnica / Hz60 Hz version available upon technical verification

Series 126



• model brass head

HPE 1450 rpm														
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1 ~	Code Codice 3 ~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1 ~	3 ~	Peso Weight		
			l/min	gpm	bar	psi	hp	kw						
HPE 8.12 A	8607	—	8	2.11	120	1740	2.5	1,8	1450	230 ^a	-	19,2		
HPE 8.12 A	—	8608	8	2.11	120	1740	2.5	1,8	1450	-	230/400 ^c	19,2		
• HPE 8.14	—	8598	8	2.11	140	2000	3	2,2	1450	-	230/400 ^c	22,5		
HPE 9.11	8509	—	9	2.37	110	1600	2.5	1,8	1450	230 ^a	-	19,2		
HPE 9.11	—	8510	9	2.37	110	1600	2.5	1,8	1450	-	230/400 ^c	19,2		
• HPE 9.14	—	8502	9	2.37	140	2000	3	2,2	1450	-	230/400 ^c	22,5		
HPE 10.10	8619	—	10	2.64	100	1450	2.5	1,8	1450	230 ^a	-	19,2		
HPE 10.10	—	8620	10	2.64	100	1450	2.5	1,8	1450	-	230/400 ^c	21,5		
HPE 10.12 A	—	8622	10	2.64	120	1740	3	2,2	1450	-	230/400 ^c	21,5		
HPE 11.09	8506	—	11	2.90	90	1300	2.5	1,8	1450	230 ^a	-	19,2		

a) 1~50 Hz • b) 1~60 Hz • c) 3~50 Hz • d) 3~60 Hz

Series 126



• model brass head



• model brass head

HPE 1450 rpm														
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1~	Code Codice 3~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1~	3~	Peso Weight		
			l/min	gpm	bar	psi	hp	kw						
HPE 11.09	—	8508	11	2.90	90	1300	2.5	1,8	1450	-	230/400 ^c	21,5		
HPE 11.11	—	8552	11	2.90	110	1600	3	2,2	1450	-	230/400 ^c	21,5		
HPE 13.10	—	8548	13	3.43	100	1450	3	2,2	1450	-	230/400 ^c	21,5		

a) 1~ 50 Hz • b) 1~ 60 Hz • c) 3~ 50 Hz • d) 3~ 60 Hz

HPE 2800 - 1750 rpm														
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1~	Code Codice 3~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1~	3~	Peso Weight		
			l/min	gpm	bar	psi	hp	kw						
HPE 8.12 A	8593	—	8	2.11	120	1740	2.5	1,8	2800	230 ^a	-	19,2		
• HPE 8.14	8549	—	8	2.11	140	2000	3	2,2	2800	230 ^a	-	22		
HPE 10.10	8621	—	10	2.64	100	1450	2.5	1,8	2800	230 ^a	-	19,2		
HPE 10.12 A	8623	—	10	2.64	120	1740	3	2,2	2800	230 ^a	-	21,5		
HPE 11.09	8511	—	11	2.90	90	1300	2.5	1,8	2800	230 ^a	-	19,2		
HPE 11.11	8594	—	11	2.90	110	1600	3	2,2	2800	230 ^a	-	21,5		
• HPE 11.14	—	8595	11	2.90	140	2000	4	3	2800	-	230/400 ^c	22		
HPE 13.09	8591	—	13	3.43	90	1300	3	2,2	2800	230 ^a	-	21,5		
HPE 13.12	—	8597	13	3.43	120	1740	4	3	2800	-	230/400 ^c	22		
HPE 2 G15	8522	—	8	2.11	100	1450	2	1,5	1750	115 ^b	-	21,5		
HPE 2 G15	21849	—	8	2.11	100	1450	2	1,5	1750	230 ^b	-	21,5		
• HPE 2 G18	8525	—	8	2.11	120	1740	2.5	1,8	1750	230 ^b	-	21,5		
HPE 3 G13	8534	—	11,4	3	90	1300	2.5	1,8	1750	230 ^b	-	22		
HPE 3.5 G10	8678	—	13,1	3.5	70	1000	2.5	1,8	1750	230 ^b	-	21,5		

a) 1~ 50 Hz • b) 1~ 60 Hz • c) 3~ 50 Hz • d) 3~ 60 Hz

Series 320



HRC 1450 rpm														
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1~	Code Codice 3~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1~	3~	Peso Weight		
			l/min	gpm	bar	psi	hp	kw						
HRC 8.12	23446	-	8	2.11	120	1740	2.5	1,8	1450	230	-	19,2		
HRC 8.14	-	23447	8	2.11	140	2000	3	2,2	1450	-	230/400	22		
HRC 9.11	23448	-	9	2.37	110	1600	2.5	1,8	1450	230	-	19,2		
HRC 9.14	-	23449	9	2.37	140	2000	3	2,2	1450	-	230/400	22,5		
HRC 10.10	23450	-	10	2.64	100	1450	2.5	1,8	1450	230	-	19,2		
HRC 11.11	-	23451	11	2.90	110	1600	3	2,2	1450	-	230/400	21,5		
HRC 13.10	-	23452	13	3.43	100	1450	3	2,2	1450	-	230/400	21,5		

HRC 1450 rpm														
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1~	Code Codice 3~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1~	3~	Peso Weight		
			l/min	gpm	bar	psi	hp	kw						
HRC 10.13	23485	-	10	2.64	130	1900	3	2,2	1450	230	-	22,3		
HRC 12.11	23486	-	12	3.20	110	1600	3	2,2	1450	230	-	22,3		
HRC 11.15	-	23453	11	2.90	150	2200	4	3	1450	-	230/400	28		
HRC 13.17	-	23454	13	3.43	170	2500	5.5	4	1450	-	230/400	30		
HRC 14.16	-	23455	14	3.70	160	2300	5.5	4	1450	-	230/400	30		

Series 132



HXT 1450 rpm														
Pump type Tipo pompa	Code Codice 1~	Code Codice 3~	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	1~	3~	Peso Weight		
			l/min	gpm	bar	psi	hp	kw						
HXT 8.14 EM	7146	-	8	2.11	140	2000	3	2,2	1450	230	-	28		
HXT 11.11 EM	7148	-	11	2.90	110	1600	3	2,2	1450	230	230/400	28		
HXT 11.14 ET	-	7154	11	2.90	140	2000	4	3	1450	-	230/400	30		
HXT 13.12 ET	-	7155	13	3.43	120	1740	4	3	1450	-	230/400	30		

Series 178



HXM 1450 rpm

Pump type Tipo pompa	Code Codice	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	3 ~ 50 Hz	Peso Weight
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw			
HXM 13.17	20196	13	3.43	170	2500	5.5	4	1450	230/400	30
HXM 13.20	21370	13	3.43	200	2900	7.5	5,5	1450	230/400	38
HXM 15.15	20197	15	3.96	150	2200	5.5	4	1450	230/400	30
HXM 15.20	21371	15	3.96	200	2900	7.5	5,5	1450	230/400	38

Series 322



HRR 1450 rpm

NEW

Pump type Tipo pompa	Code Codice	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	3 ~ 50 Hz	Peso Weight
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw			
HRR 15.15 ET	23978	15	3,96	150	2200	5,5	4	1450	230/400	24
HRR 15.20 ET	23979	15	3,96	200	2900	7,5	5,5	1450	230/400	33
HRR 18.16 ET	23980	18	4,75	160	2300	7,5	5,5	1450	230/400	33

Series 228



HRK 1450 rpm

Pump type Tipo pompa	Code Codice	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	3 ~ 50 Hz	Peso Weight
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw			
HRK 13.20 H	20859	13	3.43	200	2900	7.5	5,5	1450	230/400	41
HRK 14.16	20860	14	3.70	160	2300	5.5	4	1450	230/400	32
HRK 15.11	20869	15	3.96	110	1600	4	3	1450	230/400	33
HRK 15.15	20861	15	3.96	150	2200	5.5	4	1450	230/400	32
HRK 15.20 H	20862	15	3.96	200	2900	7.5	5,5	1450	230/400	41
HRK 15.25 H	20863	15	3.96	250	3600	10	7,5	1450	230/400	56
HRK 18.12	20864	18	4.75	120	1740	5.5	4	1450	230/400	32
HRK 18.16 H	20865	18	4.75	160	2300	7.5	5,5	1450	230/400	41
HRK 21.10	20866	21	5.55	100	1450	5.5	4	1450	230/400	32
HRK 21.15 H	20867	21	5.55	150	2200	7.5	5,5	1450	230/400	41
HRK 21.20 H	20868	20	5.55	190	2600	10	7,5	1450	230/400	56

Series 298



HRW 1450 rpm

NEW

HRW 15.15 ET	23974	15	3,96	150	2200	5,5	4	1450	230/400	30
HRW 15.20H ET	23975	15	3,96	200	2900	7,5	5,5	1450	230/400	40
HRW 21.15H ET	23976	21	5,50	150	2200	7,5	5,5	1450	230/400	40
HRW 21.20H ET	23977	21	5,50	200	2900	10	7,5	1450	230/400	50

Series 194



HXW ET 1450 - 1750 rpm

Pump type Tipo pompa	Code Codice	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	3 ~ 50 Hz	Peso Weight
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw			
HXW 15.15 ET	20871	15	3.96	150	2200	5.5	4	1450	230/400 ^c	39
HXW 15.20 ET	20872	15	3.96	200	2900	7.5	5,5	1450	230/400 ^c	33
HXW 21.20 ET	20224	21	5.55	200	2900	10	7,5	1450	230/400 ^c	63
HXW 26.15 ET	20225	26	6.87	150	2200	10	7,5	1450	230/400 ^c	63
HXW 30.10 ET	20227	30	7.92	100	1450	7.5	5,5	1450	230/400 ^c	33
HXW 30.15 ET	20228	30	7.92	150	2200	10	7,5	1450	230/400 ^c	63
HXW 30.20 ET	20229	30	7.92	200	2900	15	11	1450	230/400 ^c	70
HXWL 42.07 ET	21183	42	11.09	70	1000	7.5	5,5	1450	230/400 ^c	70
HXWL 42.10 ET	21184	42	11.09	100	1450	10	7,5	1450	230/400 ^c	63
HXWA 4G20 ET	20782	15,1	4	140	2000	5.5	4	1750	230/400 ^d	39
HXWA 4G30 ET	20783	15,1	4	205	3000	7.5	5,5	1750	230/400 ^d	33

c) 3~ 50 Hz • d) 3~ 60 Hz

60



HSXW 1450 rpm

Pump type Tipo pompa	Code Codice	Output Portata		Pressure Pressione		Power Potenza		RPM	3 ~ 50 Hz	Peso Weight
		l/min	gpm	bar	psi	hp	kw			
HSXW 15.35	21066	15,1	4	350	5100	15	11	1450	230/400	75
HSXW 21.35	22995	21	5.55	350	5100	20	15	1450	400/690	115

HSHP 1450 rpm

HSHP 15.50	22082	15	3.96	500	7250	20	15	1450	400/690	115
------------	--------------	----	------	-----	------	----	----	------	---------	-----