

Mod. ER PNG - ER P - ER PNV



ER PNG 5



ER PNG 6



ER PNV 10/15

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

COD.	Type	Volt-Ph	Kw-HP	l/min.-cfm	bar-psi	r.p.m.	Cil. N.	Stage	A x B x h cm.	Kg-Lbs	ø Vol.
------	------	---------	-------	------------	---------	--------	---------	-------	---------------	--------	--------

GRUPPI COMPRESSORI - BISTADIO - TRASMISSIONE A CINGHIA COMPRESSORS PUMP DOUBLE STAGE WITH BELT DRIVE - GROUPE À PISTONS DEUX STADE ENTRAINEMENT PAR COURROIE AGGREGAT KOLBENVERDICHTER ZWEISTUFIG VERDICHTER RIEMANTRIEB - CABEZALES DE DOS ETAPA TRASMISION DE CORREA

ER 12018	ER P 43/85	-	3-4	380-13,4	12-175	1100	2	2	23x30x38	18-39,6	300-11,8-1A
ER 12019	ER P 52/105	-	4-5,5	606-21,4	12-175	900	2	2	33x33x52	32-70,4	350-13,8-1A
ER 12020	ER P 90 CVB	-	4-5,5	606-21,4	12-175	1100	2V	2	56x37x41	41-90,2	400-15,8-2A
ER 12021	ER P 60/110	-	5,5-7,5	840-29,7	12-175	1060	2V	2	42x60x48	60-132,1	400-15,8-2A
ER 12022	ER PN 5	-	4-5,5	606-21,4	12-175	1400	2	2	35x35,7x42,2	22,4-49,3	423-16,7-2A
ER 12023	ER PNG 5	-	4-5,5	606-21,4	12-175	1400	2	2	35x35,7x42,2	28,8-63,4	423-16,7-2A
ER 12024	ER PN 6	-	5,5-7,5	798-28,2	12-175	1400	2	2	36,7x37x44,2	26,6-58,5	423-16,7-2A
ER 12025	ER PNG 6	-	5,5-7,5	798-28,2	12-175	1400	2	2	36,7x37x44,2	29,3-64,4	423-16,7-2A
ER 12026	ER PNV 10	-	7,5-10	1084-38,3	12-175	1150	4 V	2	64x42,5x46,5	37-81,4	423-16,7-2A
ER 12027	ER PNGV 10	-	7,5-10	1084-38,3	12-175	1150	4 V	2	64x42,5x46,5	47,6-104,7	423-16,7-2A
ER 12028	ER PNGV 15	-	11-15	1310-46,2	12-175	1150	4 V	2	66x42,5x45	50,4-110,9	423-16,7-2A

GRUPPI COMPRESSORI ALTA PRESSIONE - BISTADIO - TRASMISSIONE A CINGHIA



ER P43/85AP-16



ER P52/105AP-16



ER P60/110AP-16

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

COD.	Type	Volt-Ph	Kw-HP	l/min.-cfm	bar-psi	r.p.m.	Cil. N.	Stage	A x B x h cm.	Kg-Lbs	ø Vol.
------	------	---------	-------	------------	---------	--------	---------	-------	---------------	--------	--------

ER 12029	ER P43/85AP 16	-	2,2-3	220-7,8	16-233	950	2	2	23x30x38	18-39,8	290-11,4-1A
ER 12030	ER P43/85AP 20	-	3-4	190-6,7	20-292	850	2	2	23x30x38	18-39,8	290-11,4-1A
ER 12031	ER P43/85AP 30	-	3-4	130-4,6	30-437	1050	2	2	23x30x38	18-39,8	290-11,4-1A
ER 12032	ER P52/105AP 16	-	4-5,5	360-12,7	16-233	830	2	2	33x33x52	33-72,9	385-15,2-2A
ER 12033	ER P52/105AP 20	-	5,5-7,5	400-14,1	20-292	970	2	2	33x33x52	33-72,9	385-15,2-2A
ER 12034	ER P52/105AP 30	-	5,5-7,5	240-8,5	30-437	720	2	2	33x33x52	33-72,9	385-15,2-2A
ER 12035	ER P60/110AP 16	-	5,5-7,5	580-20,5	16-233	820	2	2	42x62x48	63-139,2	385-15,2-2A
ER 12036	ER P60/110AP 20	-	7,5-10	640-22,6	20-292	990	2	2	42x62x48	63-139,2	385-15,2-2A
ER 12037	ER P60/110AP 30	-	7,5-10	400-14,2	30-437	800	2	2	42x62x48	63-139,2	500-19,7-2B
ER 12038	ER P60/110AP 35	-	9-12,5	550-19,5	35-510	850	2	2	42x62x48	63-139,2	500-19,7-2B
ER 12039	ER P60/120AP 16	-	7,5-10	880-31,2	16-233	920	2	2	50x68x59	100-220,8	500-19,7-2B
ER 12040	ER P60/120AP 20	-	9-12,5	880-31,2	20-292	920	2	2	50x68x59	100-220,8	500-19,7-2B
ER 12041	ER P60/120AP 30	-	9-12,5	775-27,4	30-437	760	2	2	50x68x59	100-220,8	500-19,7-2B