

Grupos De Presión Simples / Simple Boosters / Groupes Surpresseurs Simples

Bomba Pump Pompe	P ₂ (CV)	Ø		Altura manométrica Head / Hauteur (m)												Grupo presión / Booster / Groupe surpression				
		Asp	Imp	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120						
				Caudal / Flow / Débit (l/h)												GS	GSVAR	GSSB	GSSBOX	GSVF
NIZA 6.4 T	1	1"	1"	5000	4200	3000										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 6.5 T	1,3	1"	1"	5400	4800	4100	2700									✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 6.6 T	1,5	1"	1"	5800	5200	4400	3600	2500								✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 10.3 T	1	1 1/4"	1 1/4"	7400	5200	2000										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 10.4 T	1,5	1 1/4"	1 1/4"	8400	6800	5100	2500									✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 10.5 T	2	1 1/4"	1 1/4"	9100	7900	6500	5100	2300								✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 10.6 T	3	1 1/4"	1 1/4"	10200	9400	8200	7000	5700	4400	2000						✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 5.4 T	1	1"	1"	5000	4200	3000										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 5.5 T	1,3	1"	1"	5400	4800	4100	2700									✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 5.6 T	1,5	1"	1"	5800	5200	4400	3600	2500								✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.3 T	1	1 1/4"	1 1/4"	7400	5200	2000										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.4 T	1,5	1 1/4"	1 1/4"	8400	6800	5100	2500									✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.5 T	2	1 1/4"	1 1/4"	9100	7900	6500	5100	2300								✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.6 T	3	1 1/4"	1 1/4"	10200	9400	8200	7000	5700	4400							✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.7 T	3,5	1 1/4"	1 1/4"	10300	9500	8400	7400	6500	5500	3900						✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.8 T	4	1 1/4"	1 1/4"	10500	9600	8600	7800	7200	6300	5500	4200	3000				✓	X	TT	TT	✓
ROMA 11.8 T	4	1 1/2"	1 1/4"		10900	10100	9250	8400	7500	6500	5100	3200				✓	X	TT	TT	✓
ROMA 11.10 T	5,5	1 1/2"	1 1/4"			11000	10300	9650	9000	8250	7500	6500	5400	3900		✓	X	TT	TT	✓
ROMA 21.4 T	3	1 1/2"	1 1/4"	17000	13300	8300										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 21.6 T	4	1 1/2"	1 1/4"	19700	17800	15700	12700	9000	4500							✓	X	TT	TT	✓
ROMA 21.7 T	5,5	1 1/2"	1 1/4"		18600	17000	15000	12000	9000	5300						✓	X	TT	TT	✓

Grupos de Presión Dobles / Double Boosters / Groupes Surpresseurs Doubles

Bomba Pump Pompe	P ₂ (CV)	Ø		Altura manométrica Head / Hauteur (m)												Grupo presión / Booster / Groupe surpression				
		Asp	Imp	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120						
				Caudal / Flow / Débit (l/h)												GDB	GDSVAR	GDSBALT	GDSBOX	GDVDF
NIZA 6.4 T	2 x 1	2 x 1"	1 1/2"	10000	8400	6000										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 6.5 T	2 x 1,3	2 x 1"	1 1/2"	10800	9600	8200	5400									✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 6.6 T	2 x 1,5	2 x 1"	1 1/2"	11600	10400	8800	7200	5000								✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 10.3 T	2 x 1	2 x 1 1/4"	2"	14800	10400	4000										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 10.4 T	2 x 1,5	2 x 1 1/4"	2"	16800	13600	10200	5000									✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 10.5 T	2 x 2	2 x 1 1/4"	2"	18200	15800	13000	10200	4600								✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 10.6 T	2 x 3	2 x 1 1/4"	2"	20400	18800	16400	14000	11400	8800	4000						✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 5.4 T	2 x 1	2 x 1"	1 1/2"	10000	8400	6000										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 5.5 T	2 x 1,3	2 x 1"	1 1/2"	10800	9600	8200	5400									✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 5.6 T	2 x 1,5	2 x 1"	1 1/2"	11600	10400	8800	7200	5000								✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.3 T	2 x 1	2 x 1 1/4"	2"	14800	10400	4000										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.4 T	2 x 1,5	2 x 1 1/4"	2"	16800	13600	10200	5000									✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.5 T	2 x 2	2 x 1 1/4"	2"	18200	15800	13000	10200	4600								✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.6 T	2 x 3	2 x 1 1/4"	2"	20400	18800	16400	14000	11400	8800							✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.7 T	2 x 3,5	2 x 1 1/4"	2"	20600	19000	16800	14800	13000	11000	7800						✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.8 T	2 x 4	2 x 1 1/4"	2"	21000	19200	17200	15600	14400	12600	11000	8400	6000				✓	X	TT	TT	✓
ROMA 11.8 T	2 x 4	2 x 1 1/2"	2"		21800	20200	18500	16800	15000	13000	10200	6400				✓	X	TT	TT	✓
ROMA 11.10 T	2 x 5,5	2 x 1 1/2"	2"			22000	20600	19300	18000	16500	15000	13000	10800	7800		✓	X	TT	TT	✓
ROMA 21.4 T	2 x 3	2 x 1 1/2"	2"	34000	26600	16600										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 21.6 T	2 x 4	2 x 1 1/2"	2"	39400	35600	31400	25400	18000	9000							✓	X	TT	TT	✓
ROMA 21.7 T	2 x 5,5	2 x 1 1/2"	2"		37200	34000	30000	24000	18000	10600						✓	X	TT	TT	✓

Grupos de Presión Triples / Triple Boosters / Groupes de Surpression Triples

Bomba Pump Pompe	P ₂ (CV)	Ø		Altura manométrica Head / Hauteur (m)												Grupo presión / Booster / Groupe de surpression				
																GT	GTSVAR	GTSBALT	GTSBOX	GTVF
		Asp	Imp	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120						
NIZA 6.4 T	3 x 1	3 x 1"	2"	15000	12600	9000										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 6.5 T	3 x 1,3	3 x 1"	2"	16200	14400	12300	8100									✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 6.6 T	3 x 1,5	3 x 1"	2"	17400	15600	13200	10800	7500								✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 10.3 T	3 x 1	3 x 1 ¼"	2 ½"	22200	15600	6000										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 10.4 T	3 x 1,5	3 x 1 ¼"	2 ½"	25200	20400	15300	7500									✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 10.5 T	3 x 2	3 x 1 ¼"	2 ½"	27300	23700	19500	15300	6900								✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
NIZA 10.6 T	3 x 3	3 x 1 ¼"	2 ½"	30600	28200	24600	21000	17100	13200	6000						✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 5.4 T	3 x 1	3 x 1"	2"	15000	12600	9000										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 5.5 T	3 x 1,3	3 x 1"	2"	16200	14400	12300	8100									✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 5.6 T	3 x 1,5	3 x 1"	2"	17400	15600	13200	10800	7500								✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.3 T	3 x 1	3 x 1 ¼"	2 ½"	22200	15600	6000										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.4 T	3 x 1,5	3 x 1 ¼"	2 ½"	25200	20400	15300	7500									✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.5 T	3 x 2	3 x 1 ¼"	2 ½"	27300	23700	19500	15300	6900								✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.6 T	3 x 3	3 x 1 ¼"	2 ½"	30600	28200	24600	21000	17100	13200							✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.7 T	3 x 3,5	3 x 1 ¼"	2 ½"	30900	28500	25200	22200	19500	16500	11700						✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 9.8 T	3 x 4	3 x 1 ¼"	2 ½"	31500	28800	25800	23400	21600	18900	16500	12600	9000				✓	X	TT	TT	✓
ROMA 11.8 T	3 x 4	3 x 1 ½"	2 ½"		32700	30300	27750	25200	22500	19500	15300	9600				✓	X	TT	TT	✓
ROMA 11.10 T	3 x 5,5	3 x 1 ½"	2 ½"			33000	30900	28950	27000	24750	22500	19500	16200	11700		✓	X	TT	TT	✓
ROMA 21.4 T	3 x 3	3 x 1 ½"	2 ½"	51000	39900	24900										✓	MT - TT	MT - TT	MT - TT	✓
ROMA 21.6 T	3 x 4	3 x 1 ½"	2 ½"	59100	53400	47100	38100	27000	13500							✓	X	TT	TT	✓
ROMA 21.7 T	3 x 5,5	3 x 1 ½"	2 ½"		55800	51000	45000	36000	27000	15900						✓	X	TT	TT	✓

Caudal / Flow / Débit (l/h)