

محصولات ما

پره های ثابت و متحرک ردیف ۱ الی ۴ توربین : MGT75

توربین MGT75 اولین توربین کلاس F طراحی و ساخت شرکت مینا می باشد. ظرفیت توربین ۲۲۰ مگاوات (سیکل ساده) و ۳۳۰ مگاوات (سیکل ترکیبی) با راندمان ۳۹/۱ درصد در سیکل ساده و ۵۹ درصد در سیکل ترکیب می باشد. تمامی پره های بخش داغ توربین MGT75 در شرکت پرتو ساخته می شود.

نوع پره	وزن (Kg)	پوشش	مجاری هوا خنک	تعداد در هر ردیف
پره متحرک ردیف اول	3.5	دارد	دارد	86
پره متحرک ردیف دوم	4.5	دارد	دارد	85
پره متحرک ردیف سوم	12	دارد	دارد	56
پره متحرک ردیف چهارم	31	دارد	-	48
پره ثابت ردیف اول	16	دارد	دارد	38
پره ثابت ردیف دوم	13.5	دارد	دارد	43
پره ثابت ردیف سوم	14	دارد	دارد	59
پره ثابت ردیف چهارم	24	دارد	-	63



MGT75-Blade Stage 1



MGT75-Blade Stage 2



MGT75-Blade Stage 3



MGT75-Blade Stage 4



MGT75-Blade Vane 1



MGT75-Blade Vane 2



MGT75-Blade Vane 3



MGT75-Vane Stage 4