


TOLLERANZE DIMENSIONALI, GIUOCHI, CAPACITA' DI CARICO

Tolleranze di lavorazione:	Secondo norma DIN 620
Classe di precisione	P "0"
Giocchi radiali	Secondo norma DIN 620
Coefficienti di carico	Sono calcolati usando le norme DIN - UNI 281 / DIN - UNI 76

DATI TECNICI

	Dimensioni				Capacità di carico		Peso	PROFILO-TIPO
	d	D	B	R	C	C ₀		
	mm	mm	mm	mm	KN	KN		
MRS 900	25	52,4	17	3	12,8	7,8	170	EC 053
MRS 948	25	62,4	20	3	14,3	9,7	320	EC062 2890
MRS 901	30	70	22	5	19,6	13,7	400	EC070 - ET070 2867 - 3018
MRS 907	30	78	22	5	19,6	13,7	565	EC078 - ET078 2810 - 3019