

meccanocar 244 00-Rondelle piane UNI6592 brunito
244 0C-Rondelle piane UNI6592 zincate giallo
245 00-Rondelle piane UNI6592 zincate bianco

Rondelle piane di tenuta in acciaio di durezza 200HV, con finitura superficiale brunita o zincatura gialla o bianca con sistema elettrolitico con spessore minimo 6 µ.

Indicate per l'accoppiamento con viti in acciaio di classe di resistenza fino a 8.8 compresa, viti autofilettanti, viti autoformanti cementate, elementi di collegamento in acciaio inossidabile, dadi con classe di resistenza fino ad 8 compreso.

Caratteristiche tecniche

Materiale		Acciaio	Acciaio inox	Metalli non ferrosi
Caratteristiche meccaniche	Classe di resistenza Durezza HV	200 HV	200 HV	/
		Da 200 HV a 300 HV	Da 200 HV a 300 HV	/
Tolleranze	Categoria Norma	A UNI6602		
Finitura superficiale		Zincatura elettrolitica spessore min. 6 µ	/	/
Esecuzione		I limiti per le dimensioni delle bave, i difetti di lavorazione e del materiale sono secondo la norma UNI6602		
Marcatura		/	/	/
Collaudo		Secondo norma UNI6602		