

Nastri in acciaio inox 1,4310

Lunghezza	5m	5m	5m	5m	5m	5m
Larghezza	10	12,7	25	50	100	150
Spessore						
0.003	-	-	-	(R)	-	-
0.005	-	310100	-	310300	331324	-
0.008	-	-	-	-	-	-
0.01	-	310501	310251	331503	310351	-
0.015	-	-	-	-	310390	-
0.02	-	310502	310252	331504	310352	-
0.025	-	-	-	-	-	310403
0.03	-	310503	331295	331318	310353	-
0.035	-	-	-	-	310391	-
0.04	-	310504	331296	331319	310354	-
0.045	-	-	-	-	310392	-
0.05	331260	310505	331297	310340	310356	310406
0.055	-	-	-	-	310393	-
0.06	-	310506	-	-	310357	-
0.07	-	310507	-	-	310358	-
0.075	-	-	-	-	-	310409
0.08	-	310508	-	-	310359	-
0.09	-	310509	-	-	310360	-
0.10	310285	310510	310239	310341	310362	310412
0.11	-	310511	-	-	310361	-
0.12	-	331268	-	-	310363	-
0.13	-	310532	-	-	310365	-
0.14	-	310500	-	-	331333	-
0.15	310286	310512	310240	310342	310364	310414
0.16	-	310533	-	-	310384	-
0.17	-	310534	-	-	310385	-
0.18	-	310513	-	-	331334	-
0.19	-	310535	-	-	310386	-
0.20	310287	310514	310241	310343	310366	310416
0.21	-	310536	-	-	310399	-
0.22	-	310537	-	-	310388	-
0.23	-	331269	-	-	331335	-
0.24	-	310538	-	-	310395	-
0.25	310288	310515	310242	310344	310367	310417
0.26	-	310539	-	-	310396	-
0.27	-	310540	-	-	310400	-
0.28	-	310541	-	-	310398	-
0.29	-	310542	-	-	310401	-
0.30	310289	310516	310243	310345	310368	310418
0.35	331261	331270	-	-	310369	-
0.40	310290	310518	310244	310346	310370	310420
0.45	-	310519	-	-	310371	-
0.50	310291	310520	310245	310347	310372	310422
0.55	-	331271	-	-	310373	-
0.60	310292	310522	310246	310348	310374	310423
0.65	-	331272	-	-	310375	-
0.70	310293	310524	310247	310349	310376	310424
0.75	-	331273	-	-	310377	-
0.80	310294	310526	310248	310337	310378	310425
0.85	-	-	-	-	310379	-
0.90	310295	310528	310249	310338	310380	310426
0.95	-	-	-	-	310381	-
1,00	310296	310530	310250	310339	310382	310427

(1) Larghezza speciale 200-205mm

(R) Prodotto su richiesta

Con riserva di modifiche tecniche.

Nastri in acciaio inox 1,4310

Lunghezza	NOVITÀ				Larghezza	NOVITÀ			Spessore	NOVITÀ			Spessore	NOVITÀ
	al metro	al metro	al metro	al metro		600-625	600-625	600-625		F11-1300*	F13-1500*	F15-1700*		F15-1700*
	300-310	300-310	300-310	300-310	600-625	600-625	600-625	F11-1300*	F13-1500*	F15-1700*	F15-1700*	600-625	F15-1700*	
0.003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.01	-	-	310615 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.02	-	-	331345 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.025	-	-	310635 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.03	-	331358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.04	-	331359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.045	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.05	-	331360	310619	-	-	310654	-	-	-	-	-	-	-	
0.055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.06	-	-	331361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.07	-	-	331362	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.075	-	-	331363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.08	-	-	331364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.09	-	-	331365	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.10	331366	331367	331368	331369	-	-	310655	-	-	-	310544	-	-	
0.11	-	-	331370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.12	-	-	331371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.13	-	-	331372	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.14	-	-	331055	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.15	331374	331375	331373	331376	-	-	310656	-	-	-	310545	-	-	
0.16	-	-	331377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.17	-	-	331378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.18	-	-	310630	-	-	331421	-	-	-	-	-	-	-	
0.19	-	-	331379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.20	331380	331381	310626	331382	331422	-	310658	-	-	-	310546	-	-	
0.21	-	-	331383	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.22	-	-	331384	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.23	-	-	331346 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.24	-	-	331385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.25	331386	331387	310631	-	-	-	310659	-	-	-	310547	-	-	
0.26	-	-	331388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.27	-	-	331389	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.28	-	-	331390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.29	-	-	331391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.30	331393	331394	331392	331395	-	-	310661	-	-	-	310548	-	-	
0.35	-	-	310632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.40	331396	331397	310633	331398	-	-	310662	-	-	-	310549	-	-	
0.45	-	-	331399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.50	331400	331401	310634	(R)	-	-	310663	-	-	-	310550	-	-	
0.55	-	-	331402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.60	331403	-	331404	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.65	-	-	331405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.70	-	-	311289	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.75	-	-	331406	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.80	331407	331408	331409	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.85	-	-	331410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.90	-	-	331411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.95	-	-	331412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1,00	331413	331414	331415	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

* Resistenza a trazione in N/mm²

Con riserva di modifiche tecniche.

