



MC Monarbario Srl

Tel. 011 396574 - Fax. 011 396096

commerciale@mcmonarbario.it

EN 10152 (2009)

Prodotto piani di acciai laminati a freddo, zincati per via elettrolitica.

Questa gamma di acciai è raccomandata per numerose applicazioni industriali grazie alla ricopertura che la caratterizza, capace di proteggere il materiale dalla corrosione.



Designazione		Carico di snervamento min. R_e Spessore nominale in mm			Prova di trazione R_m Spessore nominale in mm	Allungamento $L_0=80\text{mm}$ Spessore nominale in mm			Composizione chimica %				
		min/max			min/max	min			max				
Qualità	Numerica	$0,35 \leq t \leq 0,5$	$0,5 < t \leq 0,7$	$0,7 < t \leq 3,0$	$0,35 \leq t \leq 3,0$	$0,35 \leq t \leq 0,5$	$0,5 < t \leq 0,7$	$0,7 < t \leq 3,0$	C	Mn	P	S	Ti
DC01 + ZE..	1.0330	140/320	140/300	140/280	270/410	24	26	28	0,12	0,60	0,045	0,045	
DC03 + ZE..	1.0347	140/280	140/260	140/240	270/370	30	32	34	0,10	0,45	0,035	0,035	
DC04 + ZE..	1.0338	140/260	140/240	140/220	270/350	33	35	37	0,08	0,40	0,030	0,030	
DC05 + ZE..	1.0312	140/240	140/220	140/200	270/330	35	37	39	0,06	0,35	0,025	0,025	
DC06 + ZE..	1.0873	130/220	130/200	130/180	270/350	37	39	41	0,02	0,25	0,020	0,020	0,3

