

Plechý

pozinkované ocelové válcované za studena



ČSN 42 6333:88

Odpovídající normy:

DIN: 59 232:78
EN: 10 143:93
TDP: ČSN 42 0115:83

Předepsané rozměry tabulí:

Jmen. tloušťka [mm]	Značka ocelí	Šířka plechu [mm]							
		800	900	1000	1100	1200	1250	1300	1400
		Max. délka tabule (po 100 mm)							
0,55	10 004 11 305 11 321 11 331 11 343 11 373								
0,60									
0,70									
0,80									
0,90									
1,00									
1,30									
1,50									

Předepsané rozměry svítků:

Jmen. tloušťka [mm]	Značka ocelí	Šířka plechu [mm]								Vnitřní průměr svítku [mm]
		800	900	1000	1100	1200	1250	1300	1400	
		Max. délka tabule (po 100 mm)								
0,70	10 004 11 305 11 321 11 331 11 343 11 373									
0,80										
0,90										
1,00										
1,30										
1,50										

Doplňkové číslice rozměrové normy:

1. doplňková číslice – Stav povrchu		2. doplňková číslice – Třída zinkového povlaku (min. hmotnost zink. povlaku v g/m ²)			
1	povrch s normální texturou zinku	1	bez záruky	oboustranně	11 305
2	povrch s malou texturou zinku	2	170		22 321
		3	235		všechny značky
		4	300		11 305, 11 373
		5	385		
		7	117,5/85	rozdílně	kromě
		8	150/85		11 343

Běžné formáty [mm]: 1000 x 2000