

مشخصات فنی برج پرچم

چندوجهی، لوله ای	شکل مقطعی
قابلیت ساخت 3 تا 12 متر	ارتفاع
فولاد ST-37	جنس بدنه و فلنج
مطابق با استاندارد ASTM123	نوع پوشش
مطابق با استاندارد ASTM123	ضخامت گالوانیزه
جوشکاری، تداخلی، پیچ و مهره، هم پوشانی	اتصال قطعات
۱۱۰ کیلومتر بر ساعت	سرعت مبنای باد
قابلیت نصب چراغ چشمک زن و برق گیر	مشخصات الکتریکی

Standards

Steel Standards	DIN 17100
Welding Rod Standards	EN 440- DIN 8559 - AWS/ASM
Design and Manufacturing	ASCE SEI 7-10 , UBC 97 , AASHTO , BS 5649 , ASTM A36/A36M, ASTM A575, ASTM A576, ANSI C136.3
Coating Standards	ASTMA123/A123M, ASTMA153/A153M, FSTT-P-38, FS TT-P-645
Accessories Standards	ISO 261-ISO 262-ISO 263
Pipe Standards	DIN EN 10255(2440) - JIS G 3444 - BS 1387M - DIN 2349 - JIS G 3445 - BS 1387L

برج پرچم

