

ورق A283 چیست؟

ورق A283 یک نوع ورق فولادی است که با استفاده از استاندارد ASTM A283 تولید می‌شود. این نوع ورق از فولاد کربنی ساخته می‌شود و معمولاً با علامت "A283-GR.C" شناخته می‌شود. ورق A283 دارای خصوصیات مکانیکی و شیمیایی خاصی است که آن را به یک گزینه مناسب برای استفاده در صنایع مختلف می‌کند.

خصوصیات ورق A283 به طور خلاصه عبارتند از:

1. محتوای کربن: حدود 0.24% تا 0.28%
 2. مقاومت به کشش: ورق A283 دارای مقاومت مناسب در برابر فشار و تنش‌های مکانیکی است که آن را برای بارهای سنگین مناسب می‌سازد.
 3. پردازش پذیری: ورق A283 به راحتی قابل برش، خمکاری، جوشکاری و پرداخت می‌باشد که آن را برای تولید فرآوری قطعات صنعتی مختلف مناسب می‌کند.
 4. مقاومت در برابر زنگ زدگی: این نوع ورق دارای مقاومت خوبی در برابر زنگ زدگی است که آن را در شرایط محیطی مختلف قابل استفاده می‌سازد.
- ورق A283-GR.C به علت ویژگی‌های فنی خود، در صنایع مختلف از جمله ساختمان سازی، تولید لوله‌ها، مخازن، ابزارهای صنعتی و قطعات خودرو مورد استفاده قرار می‌گیرد. این نوع ورق به عنوان یکی از فولادهای کربنی رایج، به دلیل قابلیت‌های مناسب خود، در پروژه‌ها و تولید محصولات صنعتی مختلف ارزشمند است.

مزیت‌های استفاده از ورق A283 عبارتند از:

1. مقاومت مناسب در برابر خوردگی و زنگ زدگی.
2. عمر طولانی و استحکام بالا در شرایط محیطی مختلف.
3. امکان پردازش و تشکیل به شکل‌ها و ابعاد مختلف.

خرید ورق A283

جهت خرید ورق A283 و ثبت سفارش با کارشناسان ما تماس بگیرید. همچنین، می‌توانید سفارش خود را از طریق چت آنلاین نیز ثبت کنید. برای ثبت سفارش، لطفاً شماره تماس و ابعاد و نوع مورد نیاز خود را به ما ارسال کنید. همکاران ما در اولین فرصت با شما تماس خواهند گرفت. همچنین، شما می‌توانید به صورت آنلاین ۲۴ ساعته از طریق پشتیبانی سایت و تا پایان ساعت اداری از طریق شماره‌های درج شده، اطلاعات محصول خود را به کارشناسان ما اعلام کنید.

ترکیبات شیمیایی ورق A283

%S	%P	%Mn	%C
0.05	0.04	0.9	0.24