



POZNÁMKY:
PŘED VÝROBU MUŠÍ BÝT ZPRACOVÁNA VÝROBNÍ DOKUMENTACE OK
VELIKOSTI SVARU DLE TLOUŠTKY MENŠÍHO Z PŘIPOJOVANÝCH MATERIÁLŮ
NENÍ-LI UVEDENO JINAK
TOLERANCE O. K. DLE ČSN EN ISO 13920 : D
PROVEDENÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE DLE ČSN EN 1090-2 : EXC 2
TRÍDA PROVEDENÍ SVARU DLE ČSN EN ISO 5817 - "C"
SVAŘOVÁNÍ V OCHRANNÉ ATMOSFÉRE : MAG
-ochranný plyn ISO 14175-M24
-přídavný drát ISO 14341-A-G 42 4 M 3S1
KONSTRUKCE BEZ POPISU JSOU STÁVAJÍCÍ
PŘED VÝROBU BUDE STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ZAMĚŘENA
PŘÍPADNĚ ROZMĚROVÉ ODCHYLKY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BUDOU
ZOHLEDNĚNY VE VÝROBNÍ DOKUMENTACI OK

OCEL S235JR
ŠROUBY 8.8

