

1:125



1. TÁJKA PROVEDENÍ EXO (LO) ČÍSLO UN9-2
2. MATERIÁL DLE ČSN EN 10252-2 - OCT. 55502, 5235 R, certifikovaný výrobní kontrolou, materiál dle EN 10252-2 - OCT. 55502, 5235 R, certifikovaný výrobní kontrolou
3. DOTE PRŮBĚHU DLE ČSN EN 10270
4. DLE ČSN EN 10270 - GŘADY ODMĚRNOU KONTROLU, JE POŽADOVÁN MATERIÁL, S NÁSLEDUJÍCÍMI CERTIFIKÁTY 32
5. PRŮBĚH ZAČNĚTÍ DO CÍVY VYKÁV 725 DLE ČSN EN 10254
6. SPLOVACÍ PRŮSTŘEDÍ - ŠROUBU 14, 16,9 PŘI POUŽITÍ VYKÁV 10000 NMM
7. POUŽITÍ VYKÁV 10000 NMM PŘI POUŽITÍ VYKÁV 10000 NMM - ZEMĚDĚLSTVÍ
8. ŠROUBOVÉ UPEVĚNÍ DLE ČSN EN 10254-1

A. STUPEŇ JAKOSTI SVARŮ PODLE ČSN EN ISO 5817 – KOUTOVÉ A TYPY SVARŮ – STUPEŇ "B"
TOLERANCE ČÍSEL EN 1090-2, TŘÍDA FUNKČNÍCH TOLERANCÍ 1
UPRAVŮ PŘÍKLADY JAKOSTI SVARŮ PŘI PROVĚDĚNÍ PŘEDMĚTNÉHO SEŠTAVY S KONTROLNÍ GEOMETRIE
UVEDENOVANÝCH SVARŮ A MATERIÁLŮ SE PŘÍKLADŮM Z OČETSKOPROJEKTŮ KONTROLA AŽY, ŘEŠENÍ
PROTOKOLŮM OHLAŠOVACÍ – NÁTEROVÝ SYSTÉM VYŠ. TECHNICKÁ SPRÁVA
PROJEKTOVÁNÍ OHLAŠOVACÍ – NECHÁVÁNÍ KONSTRUKCE, POŽÁRNÍ KLASIFIKACE R30

55