

PŘÍLOHA Č. 3 TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ 1

| OZN. | POČET | SCHÉMA | ROZMĚRY | POPIS | POZN. |
|------|-------|--------|---------|--|-------|
| | | | DÉLKA | | |
| Z 01 | 1 | | 2450 | OCELOVÉ ZÁBRADLÍ, TRUBKOVÉ, VÝŠKA 950mm, DÉLKA CELKEM 2450mm, NÁTĚR RAL 7016 ANTRACIT, SVAŘENO –Ø 38mm X 2,6mm – VRCHNÍ VODOROVNÁ TYČ TRUBKA BEZEŠVÁ HLADKÁ DÉLKA 2450mm, PROSTŘEDNÍ VODOROVNÁ TYČ TRUBKA BEZEŠVÁ HLADKÁ DÉLKA 2450mm, SLOUPKY TRUBKA BEZEŠVÁ HLADKÁ, DÉLKA 1085mm – CELKEM 3KS, STAŘENO BOČNÍ KOTVENÍ KRUHOVÉ D100mm, ŠROUBOVANÉ DO SLOUPKU, KOTVENÍ DO PODLAHOVÉ KCE – CHEM. KOTVA | |
| Z 02 | 1 | | 1650 | ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ OCELOVÉ TRUBKOVÉ, VÝŠKA 900mm, DÉLKA ZÁBRADLÍ 1,65m, NÁTĚR RAL 7016 ANTRACIT, –Ø 38mm X 2,6mm – VRCHNÍ VODOROVNÁ TYČ – TRUBKA BEZEŠVÁ HLADKÁ DÉLKA 1,65m, PROSTŘEDNÍ VODOROVNÁ TYČ TRUBKA BEZEŠVÁ HLADKÁ, DÉLKA 1,65m SLOUPKY TRUBKA BEZEŠVÁ HLADKÁ 2KS, DÉLKA 1035mm, SVAŘENO BOČNÍ KOTVENÍ KRUHOVÉ D100mm, ŠROUBOVANÉ DO SLOUPKU, KOTVENÍ DO SCHODIŠŤOVÉ KCE – CHEM. KOTVA | |
| Z 03 | 1 | | 6700 | OCELOVÉ ZÁBRADLÍ, TRUBKOVÉ, VÝŠKA 950mm, DÉLKA CELKEM 6700mm, NÁTĚR RAL 7016 ANTRACIT, SVAŘENO –Ø 38mm X 2,6mm – VRCHNÍ VODOROVNÁ TYČ TRUBKA BEZEŠVÁ HLADKÁ DÉLKA 6700mm, PROSTŘEDNÍ VODOROVNÁ TYČ TRUBKA BEZEŠVÁ HLADKÁ DÉLKA 6700mm, SLOUPKY TRUBKA BEZEŠVÁ HLADKÁ, DÉLKA 900mm – CELKEM 6KS, STAŘENO VRCHNÍ KOTVENÍ KRUHOVÉ D100mm, PŘIVAŘENO DO SLOUPKU, KOTVENÍ DO PODLAHOVÉ KCE – CHEM. KOTVA | |
| Z 04 | | | 1200 | OCELOVÉ ZÁBRADLÍ, TRUBKOVÉ, VÝŠKA 1000mm, DÉLKA 1200mm, NÁTĚR RAL 7016 ANTRACIT, SVAŘENO –Ø 38mm X 2,6mm – VRCHNÍ VODOROVNÁ TYČ TRUBKA BEZEŠVÁ HLADKÁ DÉLKA 1200mm, MOŽNOST OTEVŘENÍ – NA LEVÉ STRANĚ PANT –NASTAVITELNÝ ZÁVĚS S PLOTNOU, NA PRÁVĚ STRANĚ MOŽNOST UZAMČENÍ – OCELOVÝ PROFIL U S OTVOREM PRO VISACÍ ZÁMEK, KOTVENO DO ZDIVA KOTVENO DO OKOLNÍHO ZDIVA | |

UVEDENÉ ROZMĚRY NEJSOU VÝROBNÍM PODKLADEM!
PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY NUTNO PŘEMĚŘIT!

PŘÍLOHA Č. 3 TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ 2

| OZN. | POČET | SCHÉMA | ROZMĚRY | POPIS | POZN. |
|------|-------------|--------|-------------------|---|-------|
| | | | DÉLKA | | |
| Z 05 | 2 | | 2000 | KRYT OTVORŮ VE ZDIVU PERFOROVANÝM PLECHEM PROTI PROKOPNUTÍ, ROZMĚR 2000x400, 2KS OCELOVÝ PLECH TL. 2mm, TYP DĚROVÁNÍ RV– KRUHOVÉ OTVORY ROZTEČ 2/2,5mm NÁTĚR RAL 7016 ANTRACIT NA BOKÁCH – OHYB 20mm – ŠROUBOVANO DO ZDIVA | |
| Z 06 | 2 | | 2000 | HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA VZDUCHOTECHNICKÉHO KANÁLU ROZMĚR 2000x500, 2KS KOTVENO DO OCELOVÉHO RÁMU NÁTĚR RAL 7016 ANTRACIT | |
| Z 07 | 4 | | 1000 | HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA VZDUCHOTECHNICKÉHO PRŮDUCHU ROZMĚR 1000x300, 4KS KOTVENO DO OCELOVÉHO RÁMU NÁTĚR RAL 7016 ANTRACIT | |
| Z 08 | 3 | | 700 | HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA VZDUCHOTECHNICKÉHO PRŮDUCHU ROZMĚR 700x300, 3KS KOTVENO DO OCELOVÉHO RÁMU NÁTĚR RAL 7016 ANTRACIT | |
| Z 09 | 1 1 1 | | 500 400 300 | HLINÍKOVÁ MŘÍŽKA PRO PŘÍVOD VZDUCHU NAD DVEŘMI (POZN. 26) ROZMĚR 500X200, 400X200, 300X200, NÁTĚR RAL 7016 ANTRACIT | |
| Z 10 | 2 | | 1200 | OCELOVÉ MADLO, 2KS, TRUBKOVÉ, VÝŠKA 900mm, DÉLKA 1000mm, NÁTĚR RAL 7016 ANTRACIT, SVAŘENO –Ø 38mm X 2,6mm – VRCHNÍ ŠIKMÁ TYČ TRUBKA BEZEŠVÁ HLADKÁ DÉLKA 1000mm, BOČNÍ KOTVENÍ 2KS KRUHOVÉ D100mm, ŠROUBOVANÉ DO SLOUPKU, KOTVENÍ DO PODLAHOVÉ KCE – CHEM. KOTVA NÁTĚR RAL 7016 ANTRACIT | |
| Z 11 | | | | V OTVORU V PODLAHOVÉ KCI OSAZENA OCELOVÁ TRUBKA, ŽÁROVÝ POZINK – VNITŘNÍ ø 50mm, HLOUBKA 200mm – DO TRUBKY BUDE MOŽNOST OSTADIT PRVEK HRAZENÍ (trubka do trubky), CELKEM 6 OTVORŮ, KRYTO PLASTOVOU KRYTKOU | |
| | | | | | |

UVEDENÉ ROZMĚRY NEJSOU VÝROBNÍM PODKLADEM!
PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY NUTNO PŘEMĚŘIT!