



VEDOUCÍ PROJEKTANT
ING. ARCH. J. HOMOLKA
NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVÁL
Ing.arch. Š. LEDVINKOVÁ
A 06-18-P

VÝPIS VÝROBKŮ
ZÁMEČNICKÉ
VNITŘNÍ PBŘ

LIST
30

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

\sum

TECHNICKÁ SPECIFIKACE OCELOVÝCH PROTIPOŽÁRNÍCH DVEŘÍ A DOPLŇKOVÉ VÝBAVY

SKLADBY HW SETŮ:

SET 2.0 1kř plné, ko/kl

Náhled

Množství MJ

1 ks

Mechanický zámek s protipožární odolností, rozteč 72 mm, backset 55 mm, hloubka zádlabu 83,5 mm, jednozápadový, pravo/levý, s převodem, testován na 1 000 000 cyklů, možnost rozetového kování



1 ks

Rozetové kování, kulatá rozeta, koule/klika, tvar kliky L, pevná koule ø 55 mm, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru



1 ks

Spodní kulatá rozeta, pro cylindrickou vložku, ø 53 mm, požární certifikace dle EN 1906, pro tl. dveří 38-60 mm, nerez, v páru



1 ks

Oboustranná cylindrická vložka v systému SGK, pro rozsáhlé projekty, bezpečnostní třída RC3 dle EN1627:2012, jednořadý šestavítkový systém, patentová ochrana, zvýšená ochrana proti odvrácení, povrchová úprava-satenový nikl

Číslo dveří

T01d, T01j, T02d, T02g, T02j, T03d, T06d, T06g, Z01a, Z20a, Z82g, Z82h