

DET.02

PROTIPOŽÁRNÍ PUR  
B1 PĚNA E190  
VYPLNIT DUTINU

PROTIPOŽÁRNÍ  
OBKLAD KALCIUM  
SILIKÁT DESKAMI  
TL. 12mm S PO  
REI 60 DP1 (REF.  
VÝROBEK  
PROMATECT H)

VYČIŠTĚNÍ NEREZ  
ATYPICKÉ MŘÍŽKY

VYROVNÁNÍ  
PODKLADU  
REPROFILAČNÍ  
MALTOU (ROZSAH  
OVĚŘIT PO  
ROZKRYTÍ)

KOTVENO PŘES  
ANTIVIBRAČNÍ  
PRYŽOVOU  
PODLOŽKU

MŘÍŽ KONVEKTORU  
NEREZOVÁ MŘÍŽ HUSTÁ NA TYČI.  
MEZERA HUSTÉ MŘÍŽE 9mm

DOPLNIT KOTVENÍ Á 600mm, STOJKA JEKL 25/40 – DL. CCA 150mm  
(DLE SKUTEČNOSTI) VČ. PATNÍHO PROFILU L35/40/4 DL. 180mm, PATNÍ PLECH 100/100/10, 2xKOTVENÍ M10–150,  
FINÁLNÍ TVAR A POČET KOTVENÍ NUTNO UPŘESNIT PO ROZKRYTÍ A OPRAVĚ STÁVAJÍCÍHO KOTVENÍ)

LEŠTĚNÝ NEREZ UHELNÍK 40/20  
CELOPLOŠNĚ LEPENÝ

OPRAVA A PŘÍPADNÁ VÝMĚNA MRAMOROVÉHO OBKLADU

cca. 150

109

150

178

30

30

300

STÁVAJÍCÍ  
DTŘEVĚNÝ ZÁKLOP  
PŘESADIT NA  
NOVOU POZICI

PROTIPOŽÁRNÍ OBKLAD  
KALCIUM SILIKÁT DESKAMI TL.  
12mm S PO REI 60 DP1 (REF.  
VÝROBEK PROMATECT H)

NOVÁ PŘÍPOJKA  
TOPNÉ VODY CU  
15x1i

PROTIPOŽÁRNÍM  
OBKLAD NOSNÍKU  
KALCIUM SILIKÁT  
DESKAMI TL. 25mm  
S PO REI 60 DP1  
(REF. VÝROBEK  
PROMATECT H)