**Pos. …** **Schachtwand F 30-A**

|  |
| --- |
| Schachtwand F 30-A,nach DIN 4102, liefern und fachgerecht montierenmit 18 mm Brandschutzbauplatten ausKalziumsilikat PROMAXON, Typ A,Rohdichte ca. 900 kg/m³, nichtbrennbar - A1,qualitätsgesichert nach ISO 9001.Einschließlich einer Unterkonstruktion ausStahlblechprofilen.Angebotene Promat-Konstruktion: 150.10Amtlicher Nachweis: ABP Nr. P-3288/9760-MPA BSDem Angebot ist der gültige allgemeine bauaufsicht-liche Nachweis der angebotenen Konstruktionbeizufügen.Wandhöhe: .......... m (\*1)Wandlänge: .......... m (\*1)Hinweis:\*1: mögliche Wandhöhen und -längen  siehe Promat-Konstruktionsblatt 150.10 |

 .............................. m² .............................. ..............................

**Pos. …** **Kabelführungen**

|  |
| --- |
| Kabelführungen durch die Trennwandder vorgenannten Grundposition,fachgerecht herstellen. |

 .............................. Stück .............................. ..............................

**Pos. …** **Schachtwand I 30**

|  |
| --- |
| Schachtwand I 30,nach DIN 4102, liefern und fachgerecht montierenmit 18 mm Brandschutzbauplatten ausKalziumsilikat PROMAXON, Typ A,Rohdichte ≥ 820 kg/m³, nichtbrennbar - A1,qualitätsgesichert nach ISO 9001.Einschließlich einer Unterkonstruktion ausStahlblechprofilen.Angebotene Promat-Konstruktion: 150.10Amtlicher Nachweis: ABP Nr. P-2100/606/15-MPA BSDem Angebot ist der gültige allgemeine bauaufsicht-liche Nachweis der angebotenen Konstruktionbeizufügen.Wandhöhe: .......... m (\*1)Wandlänge: .......... m (\*1)Hinweis:\*1: mögliche Wandhöhen und -längen  siehe Promat-Konstruktionsblatt 150.10 |

 .............................. Stück .............................. ..............................

**Pos. …** **Promat Revisionsklappe**

|  |
| --- |
| Promat-Revisionsklappe Universal für dieTrennwand der vorgenannten Grundposition,liefern und fachgerecht montieren.Durchreichmaß:………. mm x ………. mm (\*1) Hinweis:\*1: max. Durchreichmaße siehe ABP der vorgenannten Grundposition. |

 .............................. Stück .............................. ..............................

**Pos. …** **Kabelführungen**

|  |
| --- |
| Kabelführungen durch die Trennwandder vorgenannten Grundposition,fachgerecht herstellen. |

 .............................. Stück .............................. ..............................