**Pos. …** **Brandschutz für Sprinklerzuleitungen**

|  |
| --- |
| Brandschutzbekleidung für Sprinklerzuleitungenliefern und fachgerecht montieren ausPROMATECT-FS-Rohrschalen,nichtbrennbar - A1.Angebotene Promat-Konstruktion: 803Amtlicher Nachweis: Gutachten Nr. 144/03-AR- MPA BSDem Angebot ist der gültige allgemeine bauaufsicht-liche Nachweis der angebotenen Konstruktionbeizufügen.Sprinklerzuleitungsaußendurchmesser: .......... mmBekleidungsdicke:.......... mm PROMATECT-Rohrschalen |

 .............................. m .............................. ..............................

**Pos. …** **Brandschutz für Sprinklerzuleitungen**

|  |
| --- |
| Brandschutzbekleidung für Sprinklerzuleitungenliefern und fachgerecht montieren ausPROMATECT-LS-Silikat-Brandschutzbauplatten,zementgebunden,feuchtigkeitsbeständig,Rohdichte ca. 520 kg/m³,nichtbrennbar - A1,qualitätsgesichert nach ISO 9001.Angebotene Promat-Konstruktion: 803Amtlicher Nachweis: Gutachten Nr. 144/03-AR- MPA BSDem Angebot ist der gültige allgemeine bauaufsicht-liche Nachweis der angebotenen Konstruktionbeizufügen.Bekleidung: ..........-seitigSprinklerzuleitungsdurchmesser: .......... mmBekleidungsdicke: 35 mm PROMATECT-LS |

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