**Pos. …** **PROMASEAL-Mastic Kabelschott 90**

|  |
| --- |
| Abschottung von Kabeldurchführungen, feuerbeständig 90 Minuten,  liefern und fachgerecht montieren mit  dem PROMASEAL-Mastic-Kabelschott 90, bestehend  aus PROMASEAL-Mastic-Brandschutzkitt.  Angebotene Promat-Konstruktion: 660.25  Amtlicher Nachweis: ABG Nr. Z-19.53-2546 des DIBt  Dem Angebot ist der gültige allgemeine bauaufsicht-  liche Nachweis der ausgeschriebenen Konstruktion  beizufügen.  Einbau in: ................................. (\*1)  Bauteildicke: .......... mm (\*2)  Abmessungen: .......... mm (\*3)  Hinweis:  \*1: Einbau in:  - Massivwand, mindestens F 90  - leichte Trennwand, mindestens F 90  \*2: Mindestbauteildicke beachten  \*3: max. Durchmesser 160 mm |

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

**Pos. …** **PROMASEAL-Mastic Kabelschott 90**

|  |
| --- |
| Abschottung von Kabeldurchführungen, feuerbeständig 90 Minuten,  liefern und fachgerecht montieren mit  dem PROMASEAL-Mastic-Kabelschott 90, bestehend  aus PROMASEAL-Mastic-Brandschutzkitt  und Mineralwolle.  Angebotene Promat-Konstruktion: 660.25  Amtlicher Nachweis: ABG Nr. Z-19.53-2546 des DIBt  Dem Angebot ist der gültige allgemeine bauaufsicht-  liche Nachweis der ausgeschriebenen Konstruktion  beizufügen.  Einbau in: ................................. (\*1)  Bauteildicke: .......... mm (\*2)  Abmessungen: .......... mm (\*3)  Hinweis:  \*1:Einbau in:  - Massivwand mindestens F 90  - Massivdecke mindestens F 90  \*2: Mindestbauteildicke beachten  \*3: max. Durchmesser 160 mm |

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