**Pos. …** **Flächenbündige Brandschutzverglasung F30, SMARTLINE**

|  |
| --- |
| Brandschutzverglasung F 30,nach DIN 4102,liefern und fachgerecht montierenin einer Trennwand F 30mit einem Laibungsstreifen ausPROMAXON Typ A-Brandschutzbauplattenund Promat-SYSTEMGLAS F1-30mit Lochbohrungen und Randbedruckung vorkonfektioniertAngebotene Promat-Konstruktion: 385.47Amtlicher Nachweis: ABZ Nr. Z-19.14-2478 des DIBtDem Angebot ist der gültige allgemeine bauaufsicht-liche Nachweis der angebotenen Konstruktionbeizufügen.Massivwand / leichte TrennwandEinbaubereich: ………. (\*1)Bauöffnungsmaß (BÖM): ………. x ………. mm (\*2)Wanddicke: ……….. mm (\*2)Glastyp: Promat-SYSTEMGLAS F1-30Scheibenaufbau: 5/12/5, d=22mmHinweis:\*1: nach DIN 4103\*2: bitte angeben, siehe technische Unterlagen |

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

**Pos. …** **Flächenbündige Brandschutzverglasung F30, GLASSLINE**

|  |
| --- |
| Brandschutzverglasung F 30,nach DIN 4102,liefern und fachgerecht montierenin einer Trennwand F 30mit einem Laibungsstreifen ausPROMAXON Typ A-Brandschutzbauplattenund Promat-SYSTEMGLAS F1-30mit Lochbohrungen und Randbedruckung vorkonfektioniertAngebotene Promat-Konstruktion: 385.48Amtlicher Nachweis: ABZ Nr. Z-19.14-2478 des DIBtDem Angebot ist der gültige allgemeine bauaufsicht-liche Nachweis der angebotenen Konstruktionbeizufügen.Massivwand / leichte TrennwandEinbaubereich: ………. (\*1)Bauöffnungsmaß (BÖM): ………. x ………. mm (\*2)Wanddicke: ……….. mm (\*2)Glastyp: Promat-SYSTEMGLAS F1-30Scheibenaufbau: 6/12/5, d=23mmHinweis:\*1: nach DIN 4103\*2: bitte angeben, siehe technische Unterlagen |

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

**Pos. …** **Flächenbündige Brandschutzverglasung F30, FINELINE**

|  |
| --- |
| Brandschutzverglasung F 30,nach DIN 4102,liefern und fachgerecht montierenin einer Trennwand F 30mit einem Laibungsstreifen ausPROMAXON Typ A-Brandschutzbauplattenund Promat-SYSTEMGLAS F1-30mit Lochbohrungen und Randbedruckung vorkonfektioniertAngebotene Promat-Konstruktion: 385.49Amtlicher Nachweis: ABZ Nr. Z-19.14-2478 des DIBtDem Angebot ist der gültige allgemeine bauaufsicht-liche Nachweis der angebotenen Konstruktionbeizufügen.Massivwand / leichte TrennwandEinbaubereich: ………. (\*1)Bauöffnungsmaß (BÖM): ………. x ………. mm (\*2)Wanddicke: ……….. mm (\*2)Glastyp: Promat-SYSTEMGLAS F1-30Scheibenaufbau: 8/15/8, d=31mmHinweis:\*1: nach DIN 4103\*2: bitte angeben, siehe technische Unterlagen |

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