**7.1.450.6101** **Promat-Revisionsflügel 90M, einflügelig**

|  |
| --- |
| Promat-Revisionsflügel 90M, mit einer Feuer-  widerstandsdauer von 90 Minuten und  nachgewiesener Rauchdichtigkeit, einflügelig,  einbaufertig vormontiert. Bänder dreidimensional  verstellbar, Öffnungswinkel 180 Grad,  liefern und fachgerecht montieren.  Angebotene Promat-Konstruktion: 450.61  Amtlicher Nachweis: ABZ/ABG Nr. Z-6.55-2399 des DIBt.  Dem Angebot ist der gültige allgemeine bauaufsicht-  liche Nachweis der angebotenen Konstruktion  beizufügen.  Einbau: .......... (\*1)  Anschlag: DIN rechts (\*2)  RAM: .......... mm x .......... mm (\*3)  Oberfläche: AluNox / farblich beschichtet (\*4)  Verschluss: Schubstangen-Verschluss, 3-riegelig  mit Schwenkhebelgriff (\*5)  Hinweis:  \*1: Einbau in Schachtwand F90, Montage vor  Schachtwand F90 oder an bekleidetes  Stahlbauteil F90  \*2: alternativ DIN links  \*3: mindestens 500 mm x 600 mm  maximal 1200 mm x 2200 mm  \*4: Standard ähnlich RAL 9016, weitere Farben  nach RAL-Karte oder Ausführung zur  bauseitigen Beschichtung auf Anfrage.  \*5: Model DIRAK 3-151, Zinkguss schwarz.  für bauseitigen Halbzylinder (PHZ 10/30).  Alternativ Vierkant. |

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

**7.1.450.6102** **Promat-Revisionsflügel 90M, zweiflügelig**

|  |
| --- |
| Promat-Revisionsflügel 90M, mit einer Feuer-  widerstandsdauer von 90 Minuten und  nachgewiesener Rauchdichtigkeit, zweiflügelig,  einbaufertig vormontiert. Bänder dreidimensional  verstellbar, Öffnungswinkel 180 Grad,  liefern und fachgerecht montieren.  Angebotene Promat-Konstruktion: 450.61  Amtlicher Nachweis: ABZ/ABG Nr. Z-6.55-2399 des DIBt.  Dem Angebot ist der gültige allgemeine bauaufsicht-  liche Nachweis der angebotenen Konstruktion  beizufügen.  Einbau: .......... (\*1)  Anschlag: Gangflügel DIN rechts (\*2)  RAM: .......... mm x .......... mm (\*3)  Flügelaufteilung: ..........(\*4)  Oberfläche: AluNox / farblich beschichtet (\*5)  Verschluss: Schubstangen-Verschluss, 3-riegelig  mit Schwenkhebelgriff (\*6)  Hinweis:  \*1: Einbau in Schachtwand F90,  Montage vor Schachtwand F90 oder  an bekleidetes Stahlbauteil F90  \*2: alternativ DIN links  \*3: mindestens 935 mm x 600 mm  maximal 2335 mm x 2200 mm  \*4: symmetrisch, asymmetrisch mit Maßangabe  \*5: Standard ähnlich RAL 9016, weitere Farben  nach RAL-Karte oder Ausführung zur  bauseitigen Beschichtung auf Anfrage.  \*6: Modell DIRAK 3-151, Zinkdruckguss schwarz,  für bauseitigen Halbzylinder (PHZ 10/30mm).  Alternativ Vierkant. |

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