|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Leistungsbeschreibung | ME | Zeit | Preis |
|  | **Fenstereinsatz MEALUXIT Dreh-Kipp mit MEALÜFT AIR, 100cm x 60cm** |  | **0,000** |  |
|  | MEALUXIT Fenstereinsatz Dreh-Kipp mit MEALÜFT AIR, 100cm x 60cm, zum Einsetzen in MEALUXIT Wechselzargen. Lüftungsfenster mit 2-stufiger feuchtegesteuerter Regelung und programmierbarer Zeitschaltuhr. Lüfterdurchmesser 150mm. Fensterflügel mit verdecktem Einhand-Dreh-Kipp-Beschlag, inkl. Abdeckkappen. Aus Hart-PVC, Farbe Weiß ähnl. RAL 9016. Ausführung aus 70mm PVC-Hohlprofilen, 2-fach ISO-Verglasung. Ug-Wert = 1,1 W/m²K; Uw –Wert 1,3 W/m²K. DIN R oder DIN L. 5-Kammer-Profil, Blendrahmenstärke 70mm. Schallschutzklasse 2.Fenster-Nennmaß: 100cm x 60cmMaterial: PVC-U (Hart-PVC)PVC-Profil: 5-Kammer-ProfilBlendrahmenstärke: 70mmBeschlag: Dreh-Kipp BeschlagDIN-Richtung: DIN R / DIN LLüfterdurchmesser: 150mmVerglasung: 2-fach ISO-VerglasungWerte: Uw 1,3 W/m²K / Ug 1,1 W/m²KSchallschutzklasse: 2Farbe: weiß, ähnl. RAL 9016Angebotenes Produkt von: MEA BausystemeGeschäftseinheit der MEA Bautechnik GmbHSudetenstraße 1, 86551 AichachTel. 0 82 51-91 0, Fax 0 82 51-91 13 60 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Leistungsbeschreibung | ME | Zeit | Preis |
|  | **Fenstereinsatz MEALUXIT Dreh-Kipp mit MEALÜFT AIR, 100cm x 80cm** |  | **0,000** |  |
|  | MEALUXIT Fenstereinsatz Dreh-Kipp mit MEALÜFT AIR, 100cm x 80cm, zum Einsetzen in MEALUXIT Wechselzargen. Lüftungsfenster mit 2-stufiger feuchtegesteuerter Regelung und programmierbarer Zeitschaltuhr. Lüfterdurchmesser 150mm. Fensterflügel mit verdecktem Einhand-Dreh-Kipp-Beschlag, inkl. Abdeckkappen. Aus Hart-PVC, Farbe Weiß ähnl. RAL 9016. Ausführung aus 70mm PVC-Hohlprofilen, 2-fach ISO-Verglasung. Ug-Wert = 1,1 W/m²K; Uw –Wert 1,3 W/m²K. DIN R oder DIN L. 5-Kammer-Profil, Blendrahmenstärke 70mm. Schallschutzklasse 2.Fenster-Nennmaß: 100cm x 80cmMaterial: PVC-U (Hart-PVC)PVC-Profil: 5-Kammer-ProfilBlendrahmenstärke: 70mmBeschlag: Dreh-Kipp BeschlagDIN-Richtung: DIN R / DIN LLüfterdurchmesser: 150mmVerglasung: 2-fach ISO-VerglasungWerte: Uw 1,3 W/m²K / Ug 1,1 W/m²KSchallschutzklasse: 2Farbe: weiß, ähnl. RAL 9016Angebotenes Produkt von: MEA BausystemeGeschäftseinheit der MEA Bautechnik GmbHSudetenstraße 1, 86551 AichachTel. 0 82 51-91 0, Fax 0 82 51-91 13 60 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Leistungsbeschreibung | ME | Zeit | Preis |
|  | **Fenstereinsatz MEALUXIT Dreh-Kipp mit MEALÜFT AIR, 100cm x 100cm** |  | **0,000** |  |
|  | MEALUXIT Fenstereinsatz Dreh-Kipp mit MEALÜFT AIR, 100cm x 100cm, zum Einsetzen in MEALUXIT Wechselzargen. Lüftungsfenster mit 2-stufiger feuchtegesteuerter Regelung und programmierbarer Zeitschaltuhr. Lüfterdurchmesser 150mm. Fensterflügel mit verdecktem Einhand-Dreh-Kipp-Beschlag, inkl. Abdeckkappen. Aus Hart-PVC, Farbe Weiß ähnl. RAL 9016. Ausführung aus 70mm PVC-Hohlprofilen, 2-fach ISO-Verglasung. Ug-Wert = 1,1 W/m²K; Uw –Wert 1,3 W/m²K. DIN R oder DIN L. 5-Kammer-Profil, Blendrahmenstärke 70mm. Schallschutzklasse 2.Fenster-Nennmaß: 100cm x 100cmMaterial: PVC-U (Hart-PVC)PVC-Profil: 5-Kammer-ProfilBlendrahmenstärke: 70mmBeschlag: Dreh-Kipp BeschlagDIN-Richtung: DIN R / DIN LLüfterdurchmesser: 150mmVerglasung: 2-fach ISO-VerglasungWerte: Uw 1,3 W/m²K / Ug 1,1 W/m²KSchallschutzklasse: 2Farbe: weiß, ähnl. RAL 9016Angebotenes Produkt von: MEA BausystemeGeschäftseinheit der MEA Bautechnik GmbHSudetenstraße 1, 86551 AichachTel. 0 82 51-91 0, Fax 0 82 51-91 13 60 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Leistungsbeschreibung | ME | Zeit | Preis |
|  | **Kunststoff-Fenster MEALON Dreh-Kipp mit MEALÜFT AIR, 100cm x 60cm** |  | **0,000** |  |
|  | Kunststoff-Fenster MEALON Dreh-Kipp mit MEALÜFT AIR, 100cm x 60cm. Lüftungsfenster mit 2-stufiger feuchtegesteuerter Regelung und programmierbarer Zeitschaltuhr. Lüfterdurchmesser 150mm. Fensterflügel mit verdecktem Einhand-Dreh-Kipp-Beschlag, inkl. Abdeckkappen. Aus Hart-PVC, Farbe Weiß ähnl. RAL 9016. Ausführung aus 70mm PVC-Hohlprofilen, 2-fach ISO-Verglasung. Ug-Wert = 1,1 W/m²K. DIN R oder DIN L. 5-Kammer-Profil, Blendrahmenstärke 70mm. Schallschutzklasse 2.Fenster-Nennmaß: 100cm x 60cmMaterial: PVC-U (Hart-PVC)PVC-Profil: 5-Kammer-ProfilBlendrahmenstärke: 70mmBeschlag: Dreh-Kipp BeschlagDIN-Richtung: DIN R / DIN LLüfterdurchmesser: 150mmVerglasung: 2-fach ISO-VerglasungWerte: Ug 1,1 W/m²KSchallschutzklasse: 2Farbe: weiß, ähnl. RAL 9016Angebotenes Produkt von: MEA BausystemeGeschäftseinheit der MEA Bautechnik GmbHSudetenstraße 1, 86551 AichachTel. 0 82 51-91 0, Fax 0 82 51-91 13 60 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Leistungsbeschreibung | ME | Zeit | Preis |
|  | **Kunststoff-Fenster MEALON Dreh-Kipp mit MEALÜFT AIR, 100cm x 80cm** |  | **0,000** |  |
|  | Kunststoff-Fenster MEALON Dreh-Kipp mit MEALÜFT AIR, 100cm x 80cm. Lüftungsfenster mit 2-stufiger feuchtegesteuerter Regelung und programmierbarer Zeitschaltuhr. Lüfterdurchmesser 150mm. Fensterflügel mit verdecktem Einhand-Dreh-Kipp-Beschlag, inkl. Abdeckkappen. Aus Hart-PVC, Farbe Weiß ähnl. RAL 9016. Ausführung aus 70mm PVC-Hohlprofilen, 2-fach ISO-Verglasung. Ug-Wert = 1,1 W/m²K. DIN R oder DIN L. 5-Kammer-Profil, Blendrahmenstärke 70mm. Schallschutzklasse 2.Fenster-Nennmaß: 100cm x 80cmMaterial: PVC-U (Hart-PVC)PVC-Profil: 5-Kammer-ProfilBlendrahmenstärke: 70mmBeschlag: Dreh-Kipp BeschlagDIN-Richtung: DIN R / DIN LLüfterdurchmesser: 150mmVerglasung: 2-fach ISO-VerglasungWerte: Ug 1,1 W/m²KSchallschutzklasse: 2Farbe: weiß, ähnl. RAL 9016Angebotenes Produkt von: MEA BausystemeGeschäftseinheit der MEA Bautechnik GmbHSudetenstraße 1, 86551 AichachTel. 0 82 51-91 0, Fax 0 82 51-91 13 60 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Leistungsbeschreibung | ME | Zeit | Preis |
|  | **Kunststoff-Fenster MEALON Dreh-Kipp mit MEALÜFT AIR, 100cm x 100cm** |  | **0,000** |  |
|  | Kunststoff-Fenster MEALON Dreh-Kipp mit MEALÜFT AIR, 100cm x 100cm. Lüftungsfenster mit 2-stufiger feuchtegesteuerter Regelung und programmierbarer Zeitschaltuhr. Lüfterdurchmesser 150mm. Fensterflügel mit verdecktem Einhand-Dreh-Kipp-Beschlag, inkl. Abdeckkappen. Aus Hart-PVC, Farbe Weiß ähnl. RAL 9016. Ausführung aus 70mm PVC-Hohlprofilen, 2-fach ISO-Verglasung. Ug-Wert = 1,1 W/m²K. DIN R oder DIN L. 5-Kammer-Profil, Blendrahmenstärke 70mm. Schallschutzklasse 2.Fenster-Nennmaß: 100cm x 100cmMaterial: PVC-U (Hart-PVC)PVC-Profil: 5-Kammer-ProfilBlendrahmenstärke: 70mmBeschlag: Dreh-Kipp BeschlagDIN-Richtung: DIN R / DIN LLüfterdurchmesser: 150mmVerglasung: 2-fach ISO-VerglasungWerte: Ug 1,1 W/m²KSchallschutzklasse: 2Farbe: weiß, ähnl. RAL 9016Angebotenes Produkt von: MEA BausystemeGeschäftseinheit der MEA Bautechnik GmbHSudetenstraße 1, 86551 AichachTel. 0 82 51-91 0, Fax 0 82 51-91 13 60 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |