# Ziegel-Eck-Raffstorekasten Typ E

# Für Ziegelmauerwerk d = 365 mm

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Position | Text | Menge | Einheitspreis | Gesamtpreis |
|  | Ziegel-Eck-Raffstorekasten Typ Egeschlossene Ausführung, d = 365 mm |  |  |  |
|  | **Ziegel-Eck-Raffstorekasten Typ E**Für Wandstärke 365 mmGeschlossene AusführungMit Anschlagpunkten für Deckenaufhängung1-Ecke, 2-Ecken, 3-Ecken, 4-Ecken\*Über Öffnung(en), lichte Weite(n) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cmlaut GrundrisszeichnungAuflagertiefe: 2 x 12 cm in Mörtelbett (mind. LM21); Mögliche Antriebe: mechanisch / elektrisch\*Seitliche, wärmegedämmte Stirndeckel und Alu-Putzschiene außen, Profil-Wärmedämmung NEOPOR (WLG 030), vollgedämmte AuflagerErhöhte Eigentragfähigkeit mit hochfestem Ankermörtel verpresster, vierfacher Rundstahlbewehrung BSt IVAbmessungen Behangraum: Breite 13 cm, Höhe 26 cmSystem: Ziegel-Raffstore-/Jalousiekasten, Hörl & Hartmann Ziegeltechnik nach Angaben des Herstellers liefern und einbauen.Hersteller:Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KGPellheimer Straße 1785221 DachauTel: 08131-555-0Fax: 08131-555-1299Angeb. Fabrikat: .............................................................**Ziegel-Eck-Raffstorekasten Typ E, d = 365 mm**d = 365 mm; h = 300 mmAbrechnung nach Fertigmaß (Lichte Weite + Auflager) |  |  |  |
|  |  | .................... St. | ........................ | ........................ |

# Ziegel-Eck-Raffstorekasten Typ E

# Für Ziegelmauerwerk d = 425 mm

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Position | Text | Menge | Einheitspreis | Gesamtpreis |
|  | Ziegel-Eck-Raffstorekasten Typ Egeschlossene Ausführung, d = 425 mm |  |  |  |
|  | **Ziegel-Eck-Raffstorekasten Typ E**Für Wandstärke 425 mmGeschlossene AusführungMit Anschlagpunkten für Deckenaufhängung1-Ecke, 2-Ecken, 3-Ecken, 4-Ecken\*Über Öffnung(en), lichte Weite(n) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cmlaut GrundrisszeichnungAuflagertiefe: 2 x 12 cm in Mörtelbett (mind. LM21); Mögliche Antriebe: mechanisch / elektrisch\*Seitliche, wärmegedämmte Stirndeckel und Alu-Putzschiene außen, Profil-Wärmedämmung NEOPOR (WLG 030), vollgedämmte AuflagerErhöhte Eigentragfähigkeit mit hochfestem Ankermörtel verpresster, vierfacher Rundstahlbewehrung BSt IVAbmessungen Behangraum: Breite 13 cm, Höhe 26 cmSystem: Ziegel-Raffstore-/Jalousiekasten, Hörl & Hartmann Ziegeltechnik nach Angaben des Herstellers liefern und einbauen.Hersteller:Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KGPellheimer Straße 1785221 DachauTel: 08131-555-0Fax: 08131-555-1299Angeb. Fabrikat: .............................................................**Ziegel-Eck-Raffstorekasten Typ E, d = 425 mm**d = 425 mm; h = 300 mmAbrechnung nach Fertigmaß (Lichte Weite + Auflager) |  |  |  |
|  |  | .................... St. | ........................ | ........................ |

# Ziegel-Eck-Raffstorekasten Typ E

# Für Ziegelmauerwerk d = 490 mm

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Position | Text | Menge | Einheitspreis | Gesamtpreis |
|  | Ziegel-Eck-Raffstorekasten Typ Egeschlossene Ausführung, d = 490 mm |  |  |  |
|  | **Ziegel-Eck-Raffstorekasten Typ E**Für Wandstärke 490 mmGeschlossene AusführungMit Anschlagpunkten für Deckenaufhängung1-Ecke, 2-Ecken, 3-Ecken, 4-Ecken\*Über Öffnung(en), lichte Weite(n) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cmlaut GrundrisszeichnungAuflagertiefe: 2 x 12 cm in Mörtelbett (mind. LM21); Mögliche Antriebe: mechanisch / elektrisch\*Seitliche, wärmegedämmte Stirndeckel und Alu-Putzschiene außen, Profil-Wärmedämmung NEOPOR (WLG 030), vollgedämmte AuflagerErhöhte Eigentragfähigkeit mit hochfestem Ankermörtel verpresster, vierfacher Rundstahlbewehrung BSt IVAbmessungen Behangraum: Breite 13 cm, Höhe 26 cmSystem: Ziegel-Raffstore-/Jalousiekasten, Hörl & Hartmann Ziegeltechnik nach Angaben des Herstellers liefern und einbauen.Hersteller:Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KGPellheimer Straße 1785221 DachauTel: 08131-555-0Fax: 08131-555-1299Angeb. Fabrikat: .............................................................**Ziegel-Eck-Raffstorekasten Typ E, d = 490 mm**d = 490 mm; h = 300 mmAbrechnung nach Fertigmaß (Lichte Weite + Auflager) |  |  |  |
|  |  | .................... St. | ........................ | ........................ |