

HAFI Public Line Rosetten-Drückergarnitur Vollblattdüren Design 202 - 830/831 PZ

HAFI Public Line Design 202 Rosetten-Drückergarnitur PZ für Vollblattdüren, Edelstahl matt gebürstet.

Standardtürstärke: 36 – 49 mm, 8 mm Vierkantstift

Edelstahl-Rosettengarnitur mit fest-drehbar montierten Türdrückern auf Metallgrundrosette mit Federvorspannung für 0°-Stellung des Drückers, und integriertem Präzisionskugellager zur optimalen Absorbierung axialer und radialer Kräfte bei vielbegangenen Türen. Verdeckte, durchgehende Verschraubung der Grundrosetten mit eingesetzten Gewindenocken M5 Gewinde. Zusätzliche Verschraubung der Türdrücker mittels Madenschrauben M6 auf Vierkantstift zur optimalen Fixierung der Türdrücker.

Freies Spiel und freie Winkelbewegung < 1,0 mm

HAFI Rundrosetten 830/831 PZ,
Kantenradius 0,5 mm,
Edelstahl matt gebürstet.

Zertifiziert nach DIN EN 1906 Klassifizierungsschlüssel
| 4 | 7 | - | B | 1 | 5 | 0 | A/B* |
Nachweis gemäß Prüfzertifikat

In Notausgangsausführung zertifiziert nach DIN EN179.

Ausführung beidseitig mit Drücker HAFI Design 202
auf runden Design-Rosetten 830/831, PZ-gelocht

Zulage für vorgenannte HAFI Rosetten-Drückergarnitur Design 202 - 830/831 PZ

sichtbare Edelstahl-Oberflächen matt oder poliert PVD beschichtet einheitliche Farbtöne wahlweise in Gold, Bronze, Roségold oder Schwarz.

Zulage für vorgenannte HAFI Rosetten-Drückergarnitur Design 202 - 830/831 PZ

sichtbare Edelstahl-Oberflächen in der Ausführung HAFI „SoftTouch“ beschichtet, einheitliche Farbtöne wahlweise in Anlehnung an RAL Farbkarte.

Herstellernachweis:

HAFI Beschläge GmbH
Weißinger Straße 16
89275 Elchingen
Telefon +49 (0) 7308 / 9604-0
Fax +49 (0) 7308 / 9604-15

info@hafi.de, www.hafi.de

HAFI Public Line Rosetten-Wechselgarnitur PZ Vollblattdüren Design 202 - 280 830/831 PZ

HAFI Public Line Design 202 Rosetten-Wechselgarnitur PZ für Vollblattdüren, Edelstahl matt gebürstet.

Standardtürstärke: 36 – 49 mm, 8 mm Vierkantstift

Edelstahl-Rosettengarnitur mit fest-drehbar montierten Türdrückern auf Metallgrundrosette mit Federvorspannung für 0°-Stellung des Drückers, und integriertem Präzisionskugellager zur optimalen Absorbierung axialer und radialer Kräfte bei vielbegangenen Türen. Verdeckte, durchgehende Verschraubung der Grundrosetten mit eingesetzten Gewindenocken M5 Gewinde. Zusätzliche Verschraubung der Türdrücker mittels Madenschrauben M6 auf Vierkantstift zur optimalen Fixierung der Türdrücker.

Freies Spiel und freie Winkelbewegung < 1,0 mm

HAFI Rundrosetten 830/831 PZ,
Kantenradius 0,5 mm,
Edelstahl matt gebürstet.

Zertifiziert nach DIN EN 1906 Klassifizierungsschlüssel
| 4 | 7 | - | B | 1 | 5 | 0 | A/B* |
Nachweis gemäß Prüfzertifikat

In Notausgangsausführung zertifiziert nach DIN EN179.

Ausführung Drücker HAFI Design 202 und flacher Knopf HAFI Design 280
auf runden Design-Rosetten 830 und runden Schlüsselrosetten (Randhöhe 4 mm) 871, PZ-gelocht

Zulage für vorgenannte HAFI Rosetten-Wechselgarnitur Design 202 – 280 830/831 PZ

sichtbare Edelstahl-Oberflächen matt oder poliert PVD beschichtet einheitliche Farbtöne wahlweise in Gold, Bronze, Roségold oder Schwarz.

Zulage für vorgenannte HAFI Rosetten-Wechselgarnitur Design 202 – 280 830/831 PZ

sichtbare Edelstahl-Oberflächen in der Ausführung HAFI „SoftTouch“ beschichtet, einheitliche Farbtöne wahlweise in Anlehnung an RAL Farbkarte.

Herstellernachweis:

HAFI Beschläge GmbH
Weißinger Straße 16
89275 Elchingen
Telefon +49 (0) 7308 / 9604-0
Fax +49 (0) 7308 / 9604-15

info@hafi.de, www.hafi.de

HAFI Public Line Rosetten-WC-Garnitur Vollblattdüren Design 202 – 830/833/832 WC

HAFI Public Line Design 202 Rosetten-WC-Garnitur für Vollblattdüren Edelstahl matt gebürstet.

Standardtürstärke: 36 – 49 mm, 8 mm Vierkantstift

Edelstahl-Rosettengarnitur mit fest-drehbar montierten Türdrückern auf Metallgrundrosette mit Federvorspannung für 0°-Stellung des Drückers, und integriertem Präzisionskugellager zur optimalen Absorbierung axialer und radialer Kräfte bei vielbegangenen Türen. Verdeckte, durchgehende Verschraubung der Grundrosetten mit eingesetzten Gewindenocken M5 Gewinde. Zusätzliche Verschraubung der Türdrücker mittels Madenschrauben M6 auf Vierkantstift zur optimalen Fixierung der Türdrücker.

Freies Spiel und freie Winkelbewegung < 1,0 mm

HAFI Rundrosetten 830/833/832 WC,
Kantenradius 0,5 mm, Edelstahl matt gebürstet.

Zertifiziert nach DIN EN 1906 Klassifizierungsschlüssel
| 4 | 7 | - | B | 1 | 5 | 0 | A/B* |
Nachweis gemäß Prüfzertifikat

In Notausgangsausführung zertifiziert nach DIN EN179.

Ausführung beidseitig mit Drücker HAFI Design 202
auf runden Design-Rosetten (Randhöhe 4 mm) 830/833/832, WC Notöffnung und Riegel

Zulage für vorgenannte HAFI Rosetten-WC-Garnitur Design 202 – 830/833/832 WC

sichtbare Edelstahl-Oberflächen matt oder poliert PVD beschichtet einheitliche Farbtöne wahlweise in Gold, Bronze, Roségold oder Schwarz.

Zulage für vorgenannte HAFI Rosetten-WC-Garnitur Design 202 – 830/833/832 WC

sichtbare Edelstahl-Oberflächen in der Ausführung HAFI „SoftTouch“ beschichtet, einheitliche Farbtöne wahlweise in Anlehnung an RAL Farbkarte.

Herstellernachweis:

HAFI Beschläge GmbH
Weißinger Straße 16
89275 Elchingen
Telefon +49 (0) 7308 / 9604-0
Fax +49 (0) 7308 / 9604-15

info@hafi.de, www.hafi.de

HAFI Flush Line Rosetten-Drückergarnitur Vollblattdüren Design 202 - 870/871 PZ FS

HAFI Public Line Design 202 Rosetten-Drückergarnitur PZ für Vollblattdüren, Edelstahl matt gebürstet.

Standardtürstärke: 36 – 49 mm, 9 mm Vierkantstift

Edelstahl-Rosettengarnitur mit fest-drehbar montierten Türdrückern auf Metallgrundrosette mit Federvorspannung für 0°-Stellung des Drückers, und integriertem Präzisionskugellager zur optimalen Absorbierung axialer und radialer Kräfte bei vielbegangenen Türen. Verdeckte, durchgehende Verschraubung der Grundrosetten mit eingesetzten Gewindenocken M5 Gewinde. Zusätzliche Verschraubung der Türdrücker mittels Madenschrauben M6 auf Vierkantstift zur optimalen Fixierung der Türdrücker.

Freies Spiel und freie Winkelbewegung < 1,0 mm

HAFI Rundrosetten 830/831 PZ,
Kantenradius 0,5 mm,
Edelstahl matt gebürstet.

Zertifiziert nach DIN EN 1906 Klassifizierungsschlüssel
| 4 | 7 | - | B | 1 | 5 | 0 | A/B* |
Nachweis gemäß Prüfcertifikat

In Notausgangsausführung zertifiziert nach DIN EN179.

In Feuerschutzausführung zertifiziert nach DIN 18273.

Ausführung beidseitig mit Drücker HAFI Design 202 auf runden Design-Rosetten 830/831, PZ-gelocht

Zulage für vorgenannte HAFI Rosetten-Drückergarnitur Design 202 - 870/871 PZ FS

sichtbare Edelstahl-Oberflächen matt oder poliert PVD beschichtet einheitliche Farbtöne wahlweise in Gold, Bronze, Roségold oder Schwarz.

Zulage für vorgenannte HAFI Rosetten-Drückergarnitur Design 202 - 870/871 PZ FS

sichtbare Edelstahl-Oberflächen in der Ausführung HAFI „SoftTouch“ beschichtet, einheitliche Farbtöne wahlweise in Anlehnung an RAL Farbkarte.

Herstellernachweis:

HAFI Beschläge GmbH
Weißinger Straße 16
89275 Elchingen
Telefon +49 (0) 7308 / 9604-0
Fax +49 (0) 7308 / 9604-15

info@hafi.de, www.hafi.de

HAFI Flush Line Rosetten-Wechselgarnitur PZ Vollblattdüren Design 202 - 280 870/871 PZ FS

HAFI Public Line Design 202 Rosetten-Wechselgarnitur PZ für Vollblattdüren, Edelstahl matt gebürstet.

Standardtürstärke: 36 – 49 mm, 9 mm Vierkantstift

Edelstahl-Rosettengarnitur mit fest-drehbar montierten Türdrückern auf Metallgrundrosette mit Federvorspannung für 0°-Stellung des Drückers, und integriertem Präzisionskugellager zur optimalen Absorbierung axialer und radialer Kräfte bei vielbegangenen Türen. Verdeckte, durchgehende Verschraubung der Grundrosetten mit eingesetzten Gewindenocken M5 Gewinde. Zusätzliche Verschraubung der Türdrücker mittels Madenschrauben M6 auf Vierkantstift zur optimalen Fixierung der Türdrücker.

Freies Spiel und freie Winkelbewegung < 1,0 mm

HAFI Rundrosetten 830/831 PZ,
Kantenradius 0,5 mm,
Edelstahl matt gebürstet.

Zertifiziert nach DIN EN 1906 Klassifizierungsschlüssel
| 4 | 7 | - | B | 1 | 5 | 0 | A/B* |
Nachweis gemäß Prüfzertifikat

In Notausgangsausführung zertifiziert nach DIN EN179.

In Feuerschutzausführung zertifiziert nach DIN 18273.

Ausführung Drücker HAFI Design 202 und flacher Knopf HAFI Design 280
auf runden Design-Rosetten 830 und runden Schlüsselrosetten (Randhöhe 4 mm) 871, PZ-gelocht

Zulage für vorgenannte HAFI Rosetten-Wechselgarnitur Design 202 – 280 870/871 PZ FS

sichtbare Edelstahl-Oberflächen matt oder poliert PVD beschichtet einheitliche Farbtöne wahlweise in Gold, Bronze, Roségold oder Schwarz.

Zulage für vorgenannte HAFI Rosetten-Wechselgarnitur Design 202 – 280 870/871 PZ FS

sichtbare Edelstahl-Oberflächen in der Ausführung HAFI „SoftTouch“ beschichtet, einheitliche Farbtöne wahlweise in Anlehnung an RAL Farbkarte.

Herstellernachweis:

HAFI Beschläge GmbH
Weißinger Straße 16
89275 Elchingen
Telefon +49 (0) 7308 / 9604-0
Fax +49 (0) 7308 / 9604-15

info@hafi.de, www.hafi.de