

## **HAFI Public Line Rosetten-Drückergarnitur Vollblattdüren Design 203 - 830/831 PZ**

HAFI Public Line Design 203 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 < 0,5 mm

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

Zertifiziert nach DIN EN 1906 Klassifizierungsschlüssel

| 4 | 7\* | - | B1 | 1\*\* | 5 | 0 | B |

\*Dauerhaftigkeit mit 1.500.000 Zyklen geprüft

\*\*Sicherheit geprüft mit 3.000 N

Ausführung beidseitig mit Drücker HAFI Design 203 auf runden Design-Rosetten 830/831, PZ-gelocht

### **Zulage für vorgenannte HAFI Rosetten-Drückergarnitur Design 203 - 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 203 - 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](http://www.hafi.de)

## **HAFI Public Line Rosetten-Wechselgarnitur PZ Vollblattdüren Design 203 - 280 830/831 PZ**

HAFI Public Line Design 203 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 < 0,5 mm

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

Zertifiziert nach DIN EN 1906 Klassifizierungsschlüssel

| 4 | 7\* | - | B1 | 1\*\* | 5 | 0 | B |

\*Dauerhaftigkeit mit 1.500.000 Zyklen geprüft

\*\*Sicherheit geprüft mit 3.000 N

Ausführung Drücker HAFI Design 203 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 203 – 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 203 – 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](http://www.hafi.de)

## **HAFI Public Line Rosetten-WC-Garnitur Vollblattdüren Design 203 – 830/833/832 WC**

HAFI Public Line Design 203 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 < 0,5 mm

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

Zertifiziert nach DIN EN 1906 Klassifizierungsschlüssel

| 4 | 7\* | - | B1 | 1\*\* | 5 | 0 | B |

\*Dauerhaftigkeit mit 1.500.000 Zyklen geprüft

\*\*Sicherheit geprüft mit 3.000 N

Ausführung beidseitig mit Drücker HAFI Design 203

auf runden Design-Rosetten (Randhöhe 4 mm) 830/833/832, WC Notöffnung und Riegel

### **Zulage für vorgenannte HAFI Rosetten-WC-Garnitur Design 203 – 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 203 – 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](http://www.hafi.de)

## **HAFI Flush Line Rosetten-Drückergarnitur Vollblattdüren Design 203 - 870/871 PZ FS**

HAFI Public Line Design 203 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 < 0,5 mm

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

Zertifiziert nach DIN EN 1906 Klassifizierungsschlüssel

| 4 | 7\* | - | B1 | 1\*\* | 5 | 0 | B |

\*Dauerhaftigkeit mit 1.500.000 Zyklen geprüft

\*\*Sicherheit geprüft mit 3.000 N

In Feuerschutzausführung zertifiziert nach DIN 18273.

Ausführung beidseitig mit Drücker HAFI Design 203 auf runden Design-Rosetten 830/831, PZ-gelocht

### **Zulage für vorgenannte HAFI Rosetten-Drückergarnitur Design 203 - 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 203 - 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](http://www.hafi.de)

## **HAFI Flush Line Rosetten-Wechselgarnitur PZ Vollblattdüren Design 203 - 280 870/871 PZ FS**

HAFI Public Line Design 203 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 Druckers, 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 < 0,5 mm

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

Zertifiziert nach DIN EN 1906 Klassifizierungsschlüssel

| 4 | 7\* | - | B1 | 1\*\* | 5 | 0 | B |

\*Dauerhaftigkeit mit 1.500.000 Zyklen geprüft

\*\*Sicherheit geprüft mit 3.000 N

In Feuerschutzausführung zertifiziert nach DIN 18273.

Ausführung Drücker HAFI Design 203 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 203 – 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 203 – 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](http://www.hafi.de)