

## **HAFI Flush Line Türdrückergarnitur Vollblattdüren Design 244P - 870/871 PZ FS EN179 designed by Ben van Berkel / UNStudio**

HAFI Flush Line Design 244P designed by Ben van Berkel / UNStudio Türdrückergarnitur PZ für Vollblattdüren in Feuerschutzausführung und Notausgangsausführung, Edelstahl matt gebürstet. Wahlweise mit (teil-)polierter Handhabe und/oder (teil-)polierter Rosette

Standardtürstärke: 37 – 44 mm, 9 mm Vierkantstift

Edelstahl-Rosettengarnitur mit fest-drehbar montierten Türdrückern auf Metallgrundrosette mit Federvorspannung für 0°-Stellung des Drückers, Randhöhe der Rosetten 3,8 mm. Verdeckte, durchgehende Verschraubung der Grundrosetten mit Schnellmontage durch „Push-Click“-Funktion. Zusätzliche Verschraubung der Türdrücker mittels Madenschrauben M6 auf Vierkantstift zur optimalen Fixierung der Türdrücker.

Freies Spiel und freie Winkelbewegung < 0,5 mm

HAFI Rundrosetten 870/871 PZ,  
Randhöhe 3,8 mm, Kantenradius 0,5 mm,  
Edelstahl matt gebürstet.  
Wahlweise mit (teil-)polierter Handhabe und/oder (teil-)polierter Rosette

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

In Feuerschutzausführung zertifiziert nach DIN 18273.

In Notausgangsausführung zertifiziert nach DIN EN179.

Ausführung beidseitig mit Drücker HAFI Design 244P  
auf runden Design-Rosetten (Randhöhe 3,8 mm) 870/871, PZ-gelocht

## **Zulage für vorgenannte HAFI Türdrückergarnitur Design 244P - 870/871 PZ FS EN179 designed by Ben van Berkel / UNStudio**

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

## **Zulage für vorgenannte HAFI Türdrückergarnitur Design 244P - 870/871 PZ FS EN179 designed by Ben van Berkel / UNStudio**

sichtbare Edelstahl-Oberflächen in der Ausführung HAFI „Soft Touch“ 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)