

**Produktdatenblatt**  
**Halbgarnitur mit Schutzrosette und**  
**Zylinderabdeckung 162PCR23.230**

# HEWI



**Halbgarnitur mit Schutzrosette und Zylinderabdeckung**  
**162PCR23.230**

in R-Technik mit Rosetten nach DIN 18255 und DIN EN 1906 aus Polyamid, Oberfläche hochglänzend, bestehend aus:  
Türdrücker 162.21PCR in Gehrungsform aus Polyamid mit durchgehendem Stahlkern bis in das Drückerende, durchgängig eingefärbt, Durchmesser 21,3 mm, mit Ansatzführung und Rastnut, Montage durch einfaches Einrasten der Türdrücker in die auf der Tür vormontierten Unterteile.

Die Rastung kann mittels Demontageschlüssel wieder gelöst werden. Rosette 305.21R, Rosettenunterkonstruktion in Kunststoff-Edelstahlverbundbau, DIN links und DIN rechts verwendbar. Festdrehbarlagerung der Drücker mit selbsttätig einrastender Rundumverriegelung und 5 mm Lagerstelle als wartungsfreies Gleitlager mit elastischem Ausgleichsbereich und zweiter Lagerstelle im Drückerhals. Verdeckte, lockerungssichere Verschraubung mit M4 Schrauben- und Hülsenschraubenkombination sowie in das Türblatt eintauchenden Stützzapfen.

Rosetten-Abdeck-Kappe, rund, aus Polyamid durchgängig eingefärbt, Durchmesser 55 mm, 10,5 mm hoch, flach, 1,5 mm Wandstärke.

Schutzrosette 306.23ESZRC, in Polyamid-Stahlverbundbau mit Zylinderabdeckung,

Außenrosette Durchmesser 58 mm, 16 mm hoch gehärtetes Unterteil mit integrierter Zylinderabdeckung mit Stützumfassung,

in konischer Ausführung, als Schutz gegen gewaltsames Abdrehen Innenrosette FS-Ausführung, Durchmesser 55 mm, 10,5 mm hoch, verdeckte Verschraubung, zur paarweisen Montage, Lieferung mit Schrauben M 5,

Lochungen für Profilzylinder (PZ), für Zylinderüberstände: 10,5 - 15 mm

Die Schutzrosette entspricht den Vorgaben der DIN 18273

Schutzklasse: ES 1 nach DIN 18257, einsetzbar an

einbruchhemmenden Elementen nach DIN EN 1627-1630

Ausgelegt und geprüft für den Objektbereich, Gebrauchskategorie

nach DIN EN 1906 - Klasse 4 Garnitur mit Vierkantstift 8 - 8,5 - 10 mm,

Klasse 4 Feuerschutzgarnitur mit Vierkantstift 9 mm, nach DIN 18273

Gebrauchskategorie: Klasse 4

Dauerhaftigkeit: Klasse 7

Türmasse: keine Klassifizierung festgelegt

Feuerbeständigkeit: Klasse D1 - bei Feuerschutzgarnitur

Feuerbeständigkeit: Klasse 0 - bei nicht Feuerschutzgarnitur

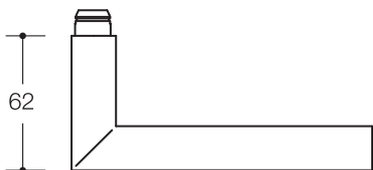
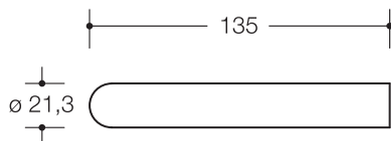
Sicherheit: Klasse 1

Korrosionsbeständigkeit: Klasse 5

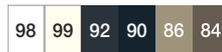
Einbruchschutz: Klasse 1

Ausführungsart: U

Abmessungen in mm

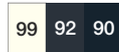


Farben



Polyamid

Alternative Farben



Polyamid, matt

Technische Änderungen vorbehalten, 01.03.2022

HEWI Heinrich Wilke GmbH  
Postfach 1260  
D-34442 Bad Arolsen

Telefon: +49 5691 82-0  
Telefax: +49 5691 82-319

info@hewi.de  
www.hewi.com