

# Rosettengrt.111R01.130 Ku.33 rd.BB DIN L/R D/D HEWI



**Artikel-Nr.**  
E6426571

**EAN**  
4014885304142

**Gewicht in kg**  
0,62

**Zolltarifnummer**  
39259010



## Produktdetails

Anschlagrichtung	DIN links / rechts
Ausführung	Drückergarnitur
Drücker-Ø	20 mm
Drückerlänge	138 mm
Drückertiefe	65,5 mm
Ergänzung	D/D
Farb-Nr.	33
Form	rund
Gebrauchskategorie	4
Hersteller / Marke	Hewi
Lochung	BB
Material	Kunststoff
Modell	111R01.130
Norm	DIN 1906
Oberfläche	33 rubinrot

---

Rosetten-Ø	55 mm
Schildstärke	10,5 mm
Vierkant	8 mm
für Türstärke	38-48 mm

---

## Eigenschaften

in R-Technik mit Rosetten nach DIN 18255 und DIN EN 1906 aus Polyamid, Oberfläche hochglänzend, bestehend aus: Türdrücker in U-Form aus Polyamid mit durchgehendem Stahlkern bis in das Drückerende, durchgängig eingefärbt, Durchmesser 20 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. Der Drücker erfüllt die Vorgaben der DIN EN 179 und DIN 18040. 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 Stützzapfen. Rosetten-Abdeck-Kappe, rund, aus Polyamid durchgängig eingefärbt, Durchmesser 55 mm, 13 mm hoch, gewölbt, 1,5 mm Wandstärke. Ausgelegt und geprüft für den Objektbereich, Gebrauchskategorie nach DIN EN 1906 - Klasse 4 Garnitur mit Vierkantstift 8 mm

- für Türstärke 38-48 mm
- Drückerlänge 138 mm
- Drückergarnitur

## Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Befestigungssystem: R-Technik
- Nockenabstand: 38mm DIN 1906

---

## Hinweise

---

DIN links / rechts D/D