

## Türdrückergarnitur 111PBIV06230

mit flachen Rosetten nach DIN 18255 und DIN EN 1906 und Inlay aus farbigem mattem Polyamid, bestehend aus:

Türdrücker Modell 111.23PB in U-Form aus mattem Polyamid, mit durchgehendem Stahlkern bis in das Drückerende, durchgängig eingefärbt, Durchmesser 23 mm, mit Ansatzführung und Gewindestift M5 als zusätzliche Fixierung der Türdrücker mit dem Vierkantstift zur optimalen Kraftübertragung in das Türblatt. Der Drücker erfüllt die Vorgaben der DIN 18040.

Flache Drückerrosetten, rund, Durchmesser 52 mm, 4,0 mm hoch. Verdeckte, lockerungssichere Verbindung: Drücker und Rosetten sind festdrehbar vormontiert, sowie in das Türblatt eintauchende Stützzapfen.

Einfache und schnelle Montage durch Einrasten vormontierter Baugruppen.

Material der Rosetten Edelstahl (1.4301) matt in PVD-Beschichtung,

Rosetteneinleger aus mattem Polyamid

Ausgelegt und geprüft für den Objektbereich,

Gebrauchskategorie nach DIN EN 1906 - Klasse 4

Dauerhaftigkeit: Klasse 7

Türmasse: keine Klassifizierung festgelegt

Feuerbeständigkeit: Klasse 0

Sicherheit: Klasse 1

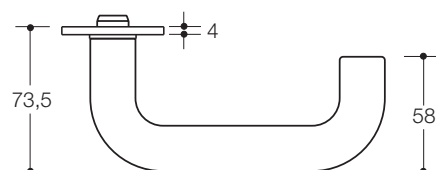
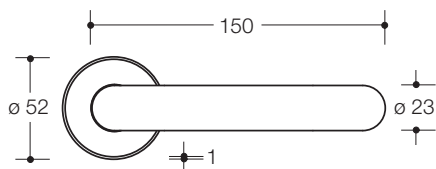
Korrosionsbeständigkeit: Klasse 4

Einbruchschutz: Klasse 0

Ausführungsart: U



## Abmessungen in mm



Polyamid, matt

99 92 90

Türdrücker und Rosetten-Inlays (einzeln wählbar)

Rosetten PVD (Edelstahl matt)



Messing

Kupfer

Schwarzchrom

Technische Änderungen vorbehalten, 07.03.2022