



Eigenschaften

Feuerschutzgarnitur mit Schlüsselrosetten mit flachen Rosetten nach DIN 18255 und DIN EN 1906 und Inlay aus Schwarz matted Polyamid, bestehend aus: Türdrücker Modell 271XPM in L-Form aus Edelstahl (1.4301), Schwarz tiefmatt pulverbeschichtet, Ansatz-Durchmesser 21,3 mm, Länge 145 mm, mit Ansatzführung und Gewindestift M5 als zusätzliche Fixierung der Türdrücker mit dem Vierkantstift zur optimalen Kraftübertragung in das Türblatt.

Flache Drücker- und Schlüsselrosetten, 306.23VI..., rund, Durchmesser 52 mm, 4,0 mm hoch. Verdeckte, lockersichere 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 Polyamid Schwarz matt

Ausgelegt und geprüft für den Objektbereich, Gebrauchskategorie nach DIN EN 1906 - Klasse 4

Feuerschutzgarnitur mit Vierkantstift 9 mm, nach DIN 18273

Gebrauchskategorie: Klasse 4

Dauerhaftigkeit: Klasse 7

Türmasse: keine Klassifizierung festgelegt

Feuerbeständigkeit: Klasse D1

Sicherheit: Klasse 1

Korrosionsbeständigkeit: Klasse 4

Einbruchschutz: Klasse 0

Ausführungsart: U

Farben/Oberflächen

■ DC (Schwarz tiefmatt)