



Abbildung ähnlich

Eigenschaften

Feuerschutzgarnitur mit Schlüsselrosetten

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

Türdrücker Modell 162.21PB ... in Gehrungsform aus mattem Polyamid, mit durchgehendem Stahlkern bis in das Drückerende, durchgängig eingefärbt, Durchmesser 21,3 mm, mit Ansatzführung und Gewindestift M5 als zusätzliche Fixierung der Türdrücker mit dem Vierkantstift zur optimalen Kraftübertragung in das Türblatt.

Flache Drücker- und Schlüsselrosetten, 306.23PBXI..., rund, Durchmesser 52 mm, 4,0 mm hoch. Verdeckte, lockersichere Verbindung: Drücker und Rosetten sind festdrehbar vormontiert, sowie in das Türblatt eintauchende Stützapfen. Einfache und schnelle Montage durch Einrasten vormontierter Baugruppen.

Material der Rosetten Edelstahl (1.4301) matt,

Rosetteneinleger aus mattem Polyamid

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

Auszeichnungen



Farben/Oberflächen

	99 (Reinweiß)
	92 (Anthrazitgrau)
	90 (Tiefschwarz)