

Abbildung ähnlich

Abmessungen in mm

Eigenschaften

RC-Schutzrosette in mattem Polyamid-Stahlverbundbau mit Zylinderabdeckung, Außenrosette Durchmesser 58 mm, 16 mm hoch, Unterteil mit integrierter Zylinderabdeckung mit Stützumfassung, in konischer Ausführung, als Schutz gegen gewaltsames Abdrehen

zusätzlicher Anbohrschutz, ausgeführt als Bohrschutzplatte in den Maßen 32 mm x 74 mm. Die Platte für den Anbohrschutz ist vor der Montage des Schlosses, mittels Klebeverbindung im Bereich des Profilzylinders auf dem Schlosskasten zu befestigen. 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.

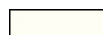

Die Schutzrosette entspricht den Vorgaben der DIN 18273

Schutzklasse: ES 1 nach DIN 18257, einsetzbar an einbruchhemmenden Elementen nach DIN EN 1627-1630

Zertifikate



Farben/Oberflächen

	99 (Reinweiß)
	90 (Tiefschwarz)