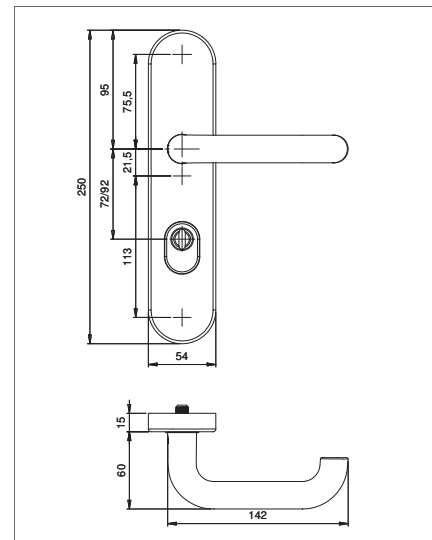
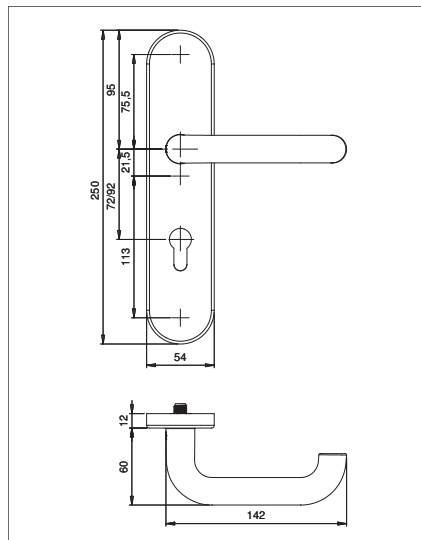
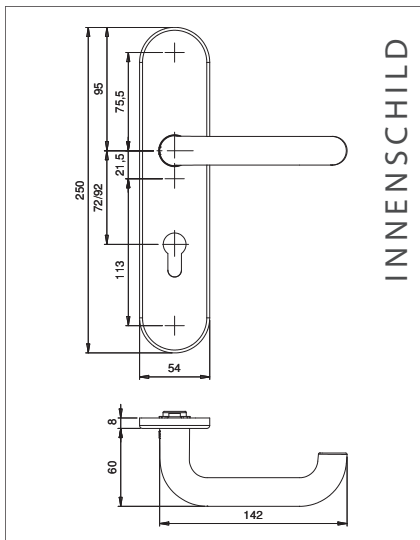




F1	silberfarbig eloxiert
F2	neusilberfarbig eloxiert
F4	bronzefarbig eloxiert
F9	stahlfarbig eloxiert
EST	Edelstahl matt
F25	Edelstahl beschichtet PVD
PVD-Lochteile nur mit 8 mm ■	



- ◆ Material: Aluminium eloxiert oder Edelstahl matt gebürstet/PVD beschichtet
- ◆ Grundkonstruktion: Druckguss mit 2 mm Teilstahleinlage im Außenschild, oberflächengehärtet
- ◆ Drücker-Lagerung: lose
- ◆ Drücker: 103, bei Alu 8 mm VKT 104
- ◆ Stütznocken: M6, Ø 10 mm anbohrgeschützt
- ◆ Verschraubung: 3-fach M6, verdeckt
- ◆ Zylinderabdeckung: federnd gelagert für 12 - 17 mm Überstand
- ◆ Schlüssellochungen: PZ und/oder ZA
- ◆ Vierkant: 8 und 10 mm
- ◆ Entfernung: 72 und 92 mm
- ◆ Türstärke: ZT = 35 - 45 mm, HT = 65 - 75 mm
- ◆ Drückerstärke: Ø 22 mm, bei Alu mit 8 mm VKT Ø 18 mm
- ◆ Weitere Infos: Anbohrschutz beim Außenschild
Spezialrollenwechselstift mit M12-Gewinde