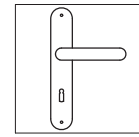
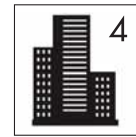


# EDELSTAHL-SCHUTZBESCHLAG S 505



**Einsatzbereich:** Für Wohnungseingangstüren, Haustüren oder Brandschutztüren

**Material:** Edelstahl (1.4301) mit durchgehender Stahlunterplatte

**Anschlagart:** DIN R oder DIN L durch Drehen der seitlich versetzten Griffplatte

**Lagerung:** Türdrücker festdrehbar gelagert, Grundschild fest verbunden mit dem Drücker

**Befestigung:** Durchgehende, unsichtbare 3 Punkt Verschraubung. Das Abdeckschild innen wird mit zwei metrischen Schrauben gehalten.

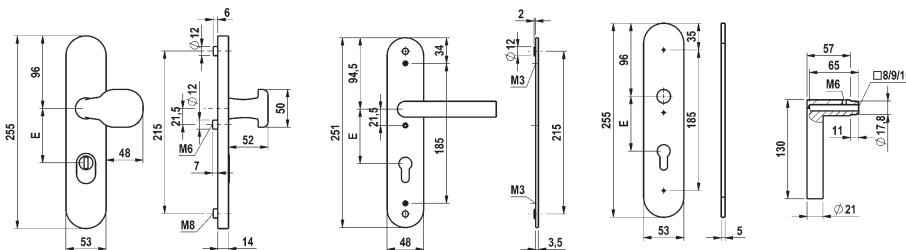
**Widerstandsklasse:** ES1 nach DIN 18257, DIN EN 1906, DIN 18273

Klassifizierungsschlüssel nach DIN EN 1906: 2012-12									
4	7	-	B1	1	4	2	U		

## Technische Informationen:

Außenschild mit durchgehender Stahlunterplatte

Innenschild mit durchgehender Stahlunterplatte



Bei den Schutzbeschlägen liegt ein loser Rollenwechselstift bei.

## Für Wohnungseingangstüren:

Bezeichnung	Geeignet für Türstärken von-bis in mm	Entfernung (E) in mm	Außenschildstärke in mm	■ in mm	Passend für Profilzylinder-vorstand in mm	Oberfläche	Art.-Nr.	VE St.
Wechsel-garnitur	38-45	72	14	8	10-15	Edelstahl matt	<b>0687 255 042</b>	1
	40-65			9				

1 VE = 1 kompl. Garnitur  
Montageanleitung und Befestigungsmaterial beiliegend.

## Für Haustüren:

Bezeichnung	Geeignet für Türstärken von-bis in mm	Entfernung (E) in mm	Außenschildstärke in mm	■ in mm	Passend für Profilzylinder-vorstand in mm	Oberfläche	Art.-Nr.	VE St.
Wechsel-garnitur	50-70	92	14	10	10-15	Edelstahl matt	<b>0687 255 045</b>	1

1 VE = 1 kompl. Garnitur  
Montageanleitung und Befestigungsmaterial beiliegend.