

**10.1271.  
10.1271.6.**

### CASA-Beta Einsteckschloss 1124

mit Wechsel, mit Stulp 248 x 22e x 3 mm, eckig, Nuss 9 mm, Riegeltour 1 x 20 mm, Falle und Riegel Stahl matt vernickelt, Rest verzinkt, ohne Schliessblech.

#### 10.1271. . . Stulp 248 x 22e x 3 mm, eckig

Code	Lochung	Entfernung	Richtung
61. .	RZ-Ø 22 mm	E - 78 mm	DIN links
62. .	RZ-Ø 22 mm	E - 78 mm	DIN rechts
71. .	PZ-Ø 17 mm	E - 78 mm	DIN links
72. .	PZ-Ø 17 mm	E - 78 mm	DIN rechts

**Dornmasse: 60, 70, 80 mm**

#### 10.1271.6. . . Stulp 248 x 22e x 3 mm, eckig

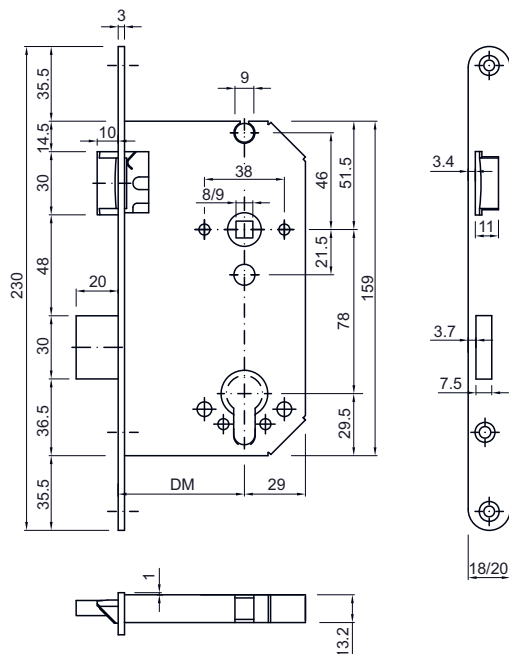
Code	Lochung	Entfernung	Richtung
1. . .	RZ-Ø 22 mm	E - 78 mm	DIN links
2. . .	RZ-Ø 22 mm	E - 78 mm	DIN rechts

**Dornmasse: 090, 100, 110, 120 mm**

Ausführung PZ auf Anfrage!

**Gesondert sind zu bestellen:**

	MTS	Seite
- Winkelschliessbleche	10.1281. . .	10.1071
- Winkelschliessbleche	10.1283. . .	10.1071
- Winkelschliessbleche	10.1298. . .	10.1070



DIN links

**10.1273.**

### CASA-Beta Einsteckschloss 1124

mit Wechsel, mit Stulp 230 x 20r x 3 mm, abgerundet, Nuss 9 mm, Riegeltour 1 x 20 mm, Falle und Riegel Stahl matt vernickelt, Rest verzinkt, ohne Schliessblech.

#### 10.1273. . . Stulp 230 x 20r x 3 mm, abgerundet

Code	Lochung	Entfernung	Richtung
61. .	RZ-Ø 22 mm	E - 78 mm	DIN links
62. .	RZ-Ø 22 mm	E - 78 mm	DIN rechts
71. .	PZ-Ø 17 mm	E - 78 mm	DIN links
72. .	PZ-Ø 17 mm	E - 78 mm	DIN rechts

**Dornmasse: 60, 70, 80, mm**

### CASA-Alpha Sicherheits-Einsteckschloss 1255

mit Wechsel, mit Inox-Stulp 235 x 24r x 3 mm, abgerundet, Nuss 9 mm, Riegeltour 1 x 20 mm, Falle und Riegel Stahl matt vernickelt, Rest verzinkt, ohne Schliessblech.

#### 10.1276. . . Schlosskasten stulpmässig montiert, Stulp 235x24rx3 mm abgerundet, Dornmass 80 mm

Code	Lochung	Entfernung	Richtung
6180	RZ-Ø 22 mm	E - 78 mm	DIN links
6280	RZ-Ø 22 mm	E - 78 mm	DIN rechts

(ohne Abbildung)

**Gesondert sind zu bestellen:**

	MTS	Seite
- Winkelschliessbleche	10.1281. . .	10.1071
- Winkelschliessbleche	10.1283. . .	10.1071
- Winkelschliessbleche	10.1298. . .	10.1070