

### 17.7912.56

#### Zapfenband-Garnitur 7411 K/56

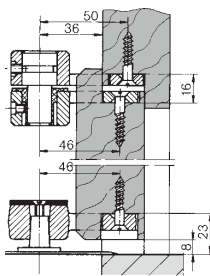
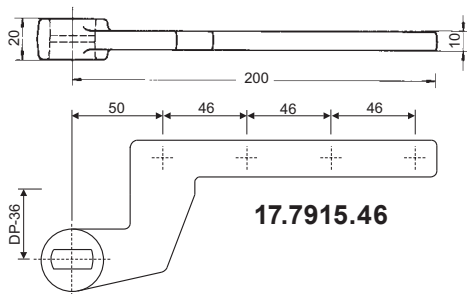
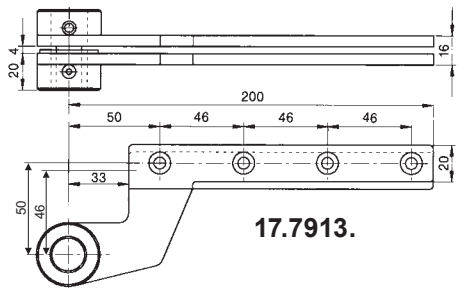
Stahl verzinkt, mit Exzenterbolzen und Exzenterkunststoffbühse zum Justieren der Türe in eingebautem Zustand (Verstellung  $\pm 2$  mm); zum Anschrauben für DIN-linke und DIN-rechte Türen. (45300016)

← Schnitt mit stumpfer Holz-Anschlagtüre mit 17.7912.56 und 17.7914.56

### 17.7914.56

#### Türhebel 7411/56

Stahl gesenkgeschmiedet, verzinkt, zum Anschrauben. (45010003)



### Zapfenband-Garnitur 7411 K/46

Stahl verzinkt, mit Exzenterbolzen und Exzenterkunststoffbühse zum Justieren der Türe in eingebautem Zustand (Verstellung  $\pm 2$  mm); zum Anschrauben.

### 17.7913. . .

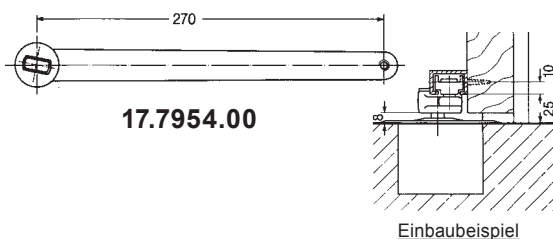
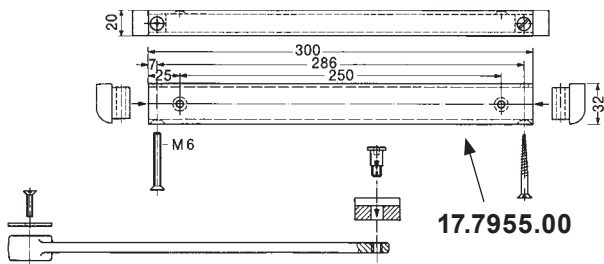
Code	Richtung	Dorma
4601	DIN links	45305015
4602	DIN rechts	45301015

← Schnitt mit überfäzelter Holz-Anschlagtüre mit 17.7913.4601 und 17.7915.46

### 17.7915.46

#### Türhebel 7411/46

Stahl gesenkgeschmiedet, verzinkt, zum Anschrauben. (45010000)



Einbaubeispiel

### Zubehör für Bodentürschliesser Dorma

bei Türen mit tragenden Bändern. Durch die unterschiedlichen Drehpunkte von BTS- und Türachse setzt die Öffnungsdämpfung bereits bei einem Öffnungswinkel unter 85° ein. Ebenfalls reduzierte Schliesskraft des BTS beachten; Bänder und Türe leichtgängig einstellen. Bei max. Türöffnung Türpuffer setzen. Detaillierte Einbauzeichnung auf Anforderung möglich - bitte entsprechende Daten zustellen.

### 17.7954.00

#### Schwinghebel 7451 N

Stahl gesenkgeschmiedet inkl. Deckscheibe 7432 Niro. (17.7909.00) (45090070)

### 17.7955.00

#### Laufschiene 7453 N

aus Leichtmetall EV 1 silberfarbig eloxiert, Länge 300 mm, zum Anschrauben. (45090053)