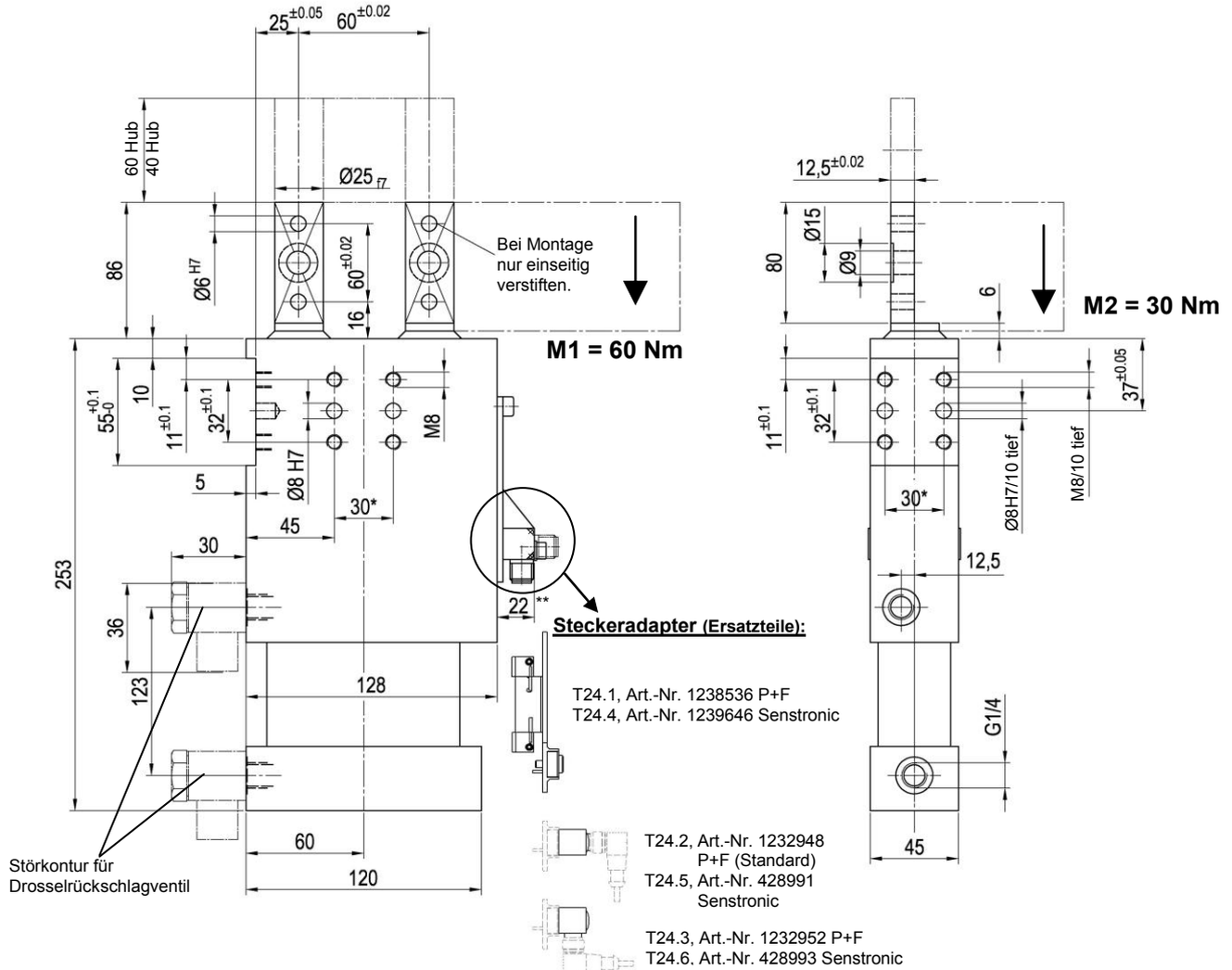


# Stiftziehzylinder / Lineareinheit

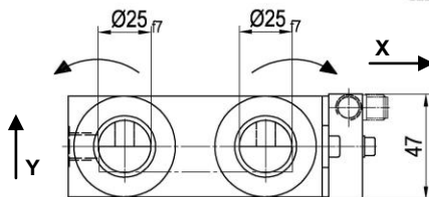
mit zweifacher Führung für Offset-Stifte, drehbare Kolbenstangen

## SZKD 63.5 BR3



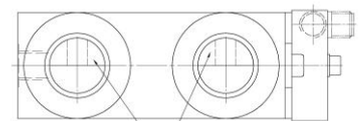
Kolbenstangen sind drehbar, Adapterlage ist bei Montage festzulegen.

**Achtung!** Drehen der Kolbenstangen nur in der eingefahrenen Endlage!

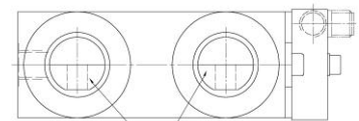


Toleranzen bei max. Querkraft:

	Hub 0	± 0,03
X	Hub 60	± 0,1
	Hub 0	± 0,1
Y	Hub 60	± 0,2



Version A13



Version A23

### Bestellbeispiel:

SZKD 63.5 BR3 A13 x 60 T12

SZKD 63.5 BR3: Typ  
A13: Version  
60: Hub  
T12: Abfragesystem

### Bestellschlüssel Tünkers Abfragesysteme:

...T00 Ohne Abfrage  
...T12 Induktivabfrage 24 V, 1 Abgang mit integrierten LED's  
...T24.1/4 Ohne Steckeradapter  
...T24.2/5 Mit Steckeradapter gerade (Standard)  
...T24.3/6 Mit Steckeradapter 90° Winkel

### Standardhub:

60, 40 mm  
weitere Sonderhübe auf Anfrage

Druckkraft 1500 N bei 5 bar  
Zugkraft: 1400 N bei 5 bar  
Querkraft: max. 200 N pro Kolbenstange  
Gewicht: ca. 4,5 kg

### Optional:

Mit Schutzhaube für Kolbenstangen

Führungselemente dürfen nur mit Verbindungsblech verwendet werden.

\*Toleranz für Stiftbohrungen ± 0,02, für Gewindebohrungen ± 0,1.

\*\* bei Abfrage T24.. = 8 mm Aufmaß

Medium: Luft, max. 6 bar, Betrieb mit ölfreier Luft zulässig.

### Achtung:

Bei Montage sind unbedingt externe Drosselrückschlagventile zu verwenden. Diese sind nicht im Lieferumfang enthalten!