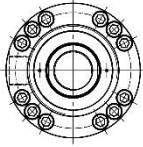
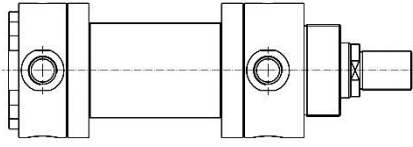
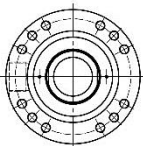
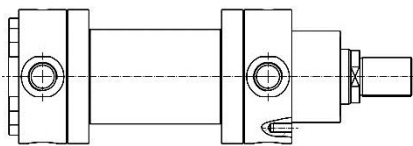
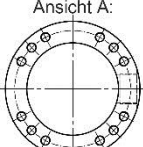
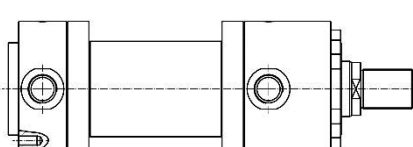
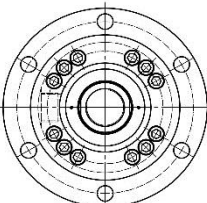
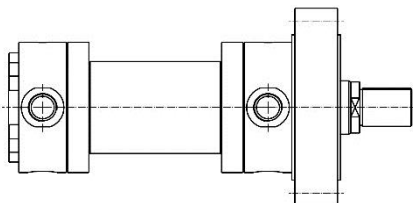
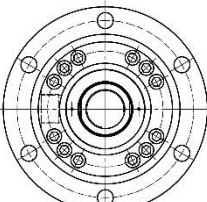
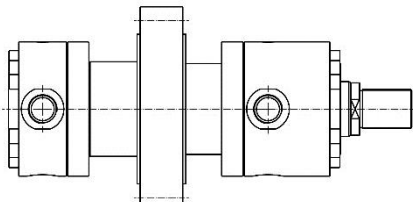
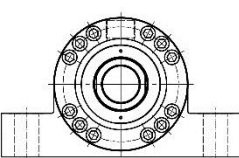
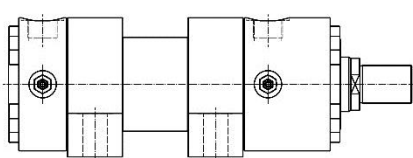
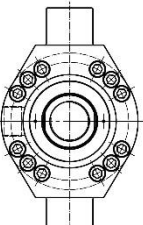
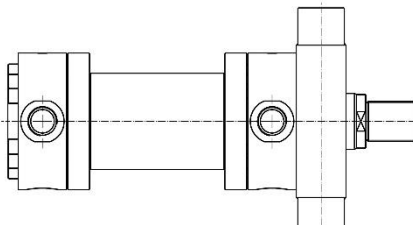
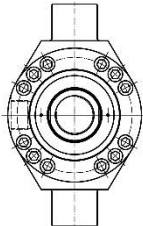
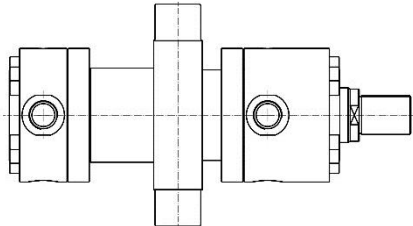


Befestigungsarten

Standardzylinderbaureihe SZ 350



		Bestell Nr.	Beschreibung
		111	GEWINDEBEFESTIGUNG Außengewinde am Zylinderkopf
		111-1	GEWINDEBEFESTIGUNG Kopfseite mit Zentrierbund und Gewindebohrungen stirnseitig
Ansicht A: 		111-2	GEWINDEBEFESTIGUNG Bodenseite mit Zentrierbund und Gewindebohrungen stirnseitig
		112	FLANSCHBEFESTIGUNG auf Kopfseite vorne mit Befestigungsbohrungen
		112-1	FLANSCHBEFESTIGUNG auf Zylinderrohr, Lage beliebig *), mit Befestigungsbohrungen
		113	FUSSBEFESTIGUNG Aufgeschraubter Tangentialfuß am Zylinderrohr
		114	SCHWENKZAPFENBEFESTIGUNG am Zylinderkopf vorne
		115	SCHWENKZAPFENBEFESTIGUNG am Zylinderrohr, Lage bei Bestellung angeben

Technische Änderungen vorbehalten

Revision A * 04.01.2018

Befestigungsarten



Standardzylinderbaureihe SZ 350

	Bestell Nr.	Beschreibung
	116	SCHWENKZAPFEN-BEFESTIGUNG Am Zylinderboden
	117	FLANSCHBEFESTIGUNG Bodenseite mit Rundflansch und Befestigungsbohrungen
	118	SCHWENKAUGEN-BEFESTIGUNG Mit Bronzebuchse am Zylinderboden
	218	SCHWENKAUGEN-BEFESTIGUNG Mit beidseitiger Bronzebuchse
	119	SCHWENKAUGEN-BEFESTIGUNG Mit Gelenklager am Zylinderboden
	219	SCHWENKAUGEN-BEFESTIGUNG Mit beidseitigem Gelenklager
	120	GLEICHLAUFZYLINDER durchgehende Kolbenstange, mit Gewindebefestigung 111 auch mit anderen Befestigungsarten kombinierbar.

Technische Änderungen vorbehalten

Revision A * 04.01.2018

- Weitere Befestigungskombinationen auf Anfrage möglich -