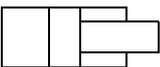
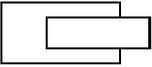


**Fragebogen für die Auslegung von Hydraulikzylindern**

<b>Kundenanschrift:</b>			
Telefon / Fax / Email			
<b>1. Bauart:</b>	doppelwirkend		einfachwirkend
			
<b>2. Kraft :</b>	Druckkraft ( N, kp , t )		Zugkraft ( N, kp , t )
	Bewegte Masse (kg)		Seitliche Masse
<b>3. Druck:</b>	Nenndruck (bar, MPa )		Betriebsdruck (bar, MPa)
<b>4. Kolbengeschwindigkeit</b> (m/s)		Max:	Min:
<b>5. Nenn-Maße :</b> (mm)	Kolbendurchmesser	Stangendurchmesser	Hub
<b>6. Befestigungsart :</b>	Schwenkauge	Gelenkauge	Schwenkzapfen
<b>Zylinder</b>	Fußbefestigung:	Flansch Ausfahrseite	Flansch Einfahrseite
	Sonderwunsch		
<b>Kolbenstangenkopf</b>	Schwenkkopf		Gelenkkopf
	ohne		Sonderwunsch
<b>7. Endlagendämpfung</b>	ohne beidseitig		Ausfahrseite Einfahrseite
<b>8. Abmessungen</b>	Außendurchmesser Gesamtlänge ohne Befestigungselemente Gesamtlänge mit Befestigungselemente ( Skizze beilegen)		
<b>9. Medium</b>	verwendetes Hydraulik-Öl		
<b>10. Temperatur °C</b>	Fluidtemperatur Min: Max :		Umgebungstemperatur Min: Max :
<b>11. Farbgebung</b>	Grundierung:		Lackierung: RAL
<b>12. Stückzahl</b>	monatlich:		jährlich:
<b>13.</b>	Bemerkungen und Hinweise zum Einsatzfall:		

Skizze: