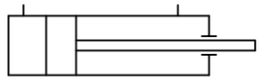
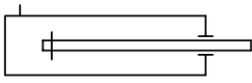


Bestimmung von Hydraulikzylindern

| | | | | | |
|--|--|---|--|--|---|
| Maschine bzw. Gerät | | Einsatzbereich | | Schalthäufigkeit | Endlagendämpfung vorn <input type="checkbox"/> hinten <input type="checkbox"/> |
| 1 | Bauart | doppeltwirkender Zylinder <input type="checkbox"/>  | einfachwirkender Zylinder <input type="checkbox"/>  | Sonderbauform <input type="checkbox"/> | |
| 2 | Druck | Betriebsdruck, max. wenn unbekannt, wird max. 200 bar angenommen | | | <input type="text"/> bar |
| 3 | Kraft | Druckkraft <input type="text"/> t | Zugkraft <input type="text"/> t | | |
| 4 | Geschw. | Kolbengeschwindigkeit, max. wenn unbekannt, wird max. 25 m/min angenommen | | | <input type="text"/> m/min |
| 5 | Abmessungen | Kolbendurchmesser <input type="text"/> mm | Raum für Skizze: | | |
| | | Stangendurchmesser <input type="text"/> mm | | | |
| | | Hub <input type="text"/> mm | | | |
| | | Außendurchmesser <input type="text"/> mm | | | |
| | | Gesamtlänge ohne Befestigungselemente <input type="text"/> mm | | | |
| | | Einbaumaß mit Befestigungselemente <input type="text"/> mm | | | |
| | | Überstand der Kolbenstange <input type="text"/> mm | | | |
| 6 | Befestigungsarten | am Zylinderrohr | Schwenkauge <input type="checkbox"/> | Gelenkauge <input type="checkbox"/> | |
| | | Schwenkbuchse <input type="checkbox"/> | Gabel <input type="checkbox"/> | | |
| | | Schwenkzapfen <input type="checkbox"/> | Schwenkbohrung im verstärkten Boden <input type="checkbox"/> | | |
| | | Flansch, bodenseitig <input type="checkbox"/> | Flansch, kopfseitig <input type="checkbox"/> | | |
| | am Kolbenstangenende | stumpf, mit Anschweißfase <input type="checkbox"/> | | | |
| | Innengewinde <input type="text"/> | Außengewinde <input type="text"/> | | | |
| | Schwenkauge geschweißt <input type="checkbox"/> | Schwenkauge geschraubt <input type="checkbox"/> | | | |
| | Gelenkauge geschweißt <input type="checkbox"/> | Gelenkauge geschraubt <input type="checkbox"/> | | | |
| | Gabelkopf geschweißt <input type="checkbox"/> | Gabelkopf geschraubt <input type="checkbox"/> | | | |
| | 7 | Medium | verwendetes Hydrauliköl <input type="text"/> | | |
| erfolgt keine Angabe, wird HLP angenommen | | | | | |
| 8 | Konservierung | besond. Oberflächenschutz <input type="text"/> | | | |
| erfolgt keine Angabe, Lieferung mit Kurzzeitschutz | | | | | |