

Приводы вращения

Электрический многократный привод вращения

- Рабочее давление: 1000 бар, 3000 бар
- Объем потока: 100 л/мин, 40 л/мин
- Приводная мощность: 0,55 кВт
- Приводимый в действие центральным электродвигателем
- Количество оборотов: 70 - 450 об/мин
- Брызгозащитное исполнение IP 67
- В коррозионноустойчивом исполнении
- Модульное исполнение, допускает расширение до 6 вращающихся соединений



Применение

Приводы вращения приводят во вращение вододействующие рабочие органы и обеспечивают одновременно высоконапорное уплотнение.



Пневматический привод вращения

- Рабочее давление: 3000 бар
- Объем потока: 20 л/мин, 40 л/мин
- Приводная мощность: 0,15 кВт, 1,0 кВт
- Количество оборотов: 1000 - 3000 об/мин.
- Давление воздуха: макс. 6 бар
- Расход воздуха: 25 м³/час, 72 м³/час
- Вес: 1,6 кг, 6,1 кг
- В коррозионноустойчивом исполнении



Электрический привод вращения

- Рабочее давление: 1000 бар, 3000 бар
- Объем потока: 100 л/мин, 40 л/мин
- Приводная мощность: 0,55 кВт, 1,5 кВт, 2,2 кВт
- Количество оборотов: 750 об/мин, 1450 об/мин, 2850 об/мин
- Вес: 26 кг
- Брызгозащитное исполнение IP 67
- В коррозионноустойчивом исполнении



Электрический привод вращения

- Рабочее давление: 1500 бар, 2500 бар
- Объем потока: 20 л/мин, 35 л/мин.
- Приводная мощность: 0,12 кВт
- Количество оборотов: 750 об/мин, 1450 об/мин, 2850 об/мин.
- Вес: 6 кг
- Брызгозащитное исполнение IP 67
- В коррозионноустойчивом исполнении

Приводы вращения

Масло-гидравлический привод

- Рабочее давление: 1500 - 2500 бар
- Объём потока: 150 - 250 л/мин
- Приводная мощность: 16 кВт
- Количество оборотов: 50 – 3000 об/мин.
- Давление масла: макс. 250 бар
- Рабочий объём: 16 см³/об
- Вес: 40,0 кг
- В коррозионноустойчивом исполнении



Масло-гидравлический привод

- Рабочее давление: 1500 бар, 3000 бар
- Объём потока: 20 л/мин, 100 л/мин
- Приводная мощность: 10,0 кВт, 6,0 кВт
- Количество оборотов: 50 – 3000 об/мин.
- Давление масла: макс. 250 бар
- Рабочий объём: 6, 10 см³/об
- Вес: 6,5 кг, 16 кг
- В коррозионноустойчивом исполнении



Масло-гидравлический привод

- Рабочее давление: 500 бар
- Объём потока: 180 л/мин
- Приводная мощность: 1,25 кВт
- Количество оборотов: 50 – 500 об/мин.
- Давление масла: макс. 250 бар
- Рабочий объём: 6 см³/об
- Вес: 10,0 кг
- В устойчивом против коррозии и агрессивной среды исполнении



10-03 © Авторское право у фирмы Hammelmann Maschinenfabrik GmbH, Oelde, Germany. Мы оставляем за собой право на технические изменения.

HAMMELMANN SNG
GmbH

D-33378 Rheda-Wiedenbrück
Im Schilffeld 19 • Germany
eMail: hammelmannsng@aol.de

Telefon: +49 5242 5082
Telefax: +49 5242 5084

Internet: www.hammelmannsng.ru

HAMMELMANN[®]