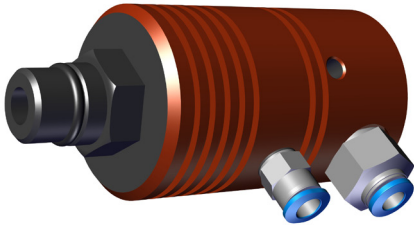
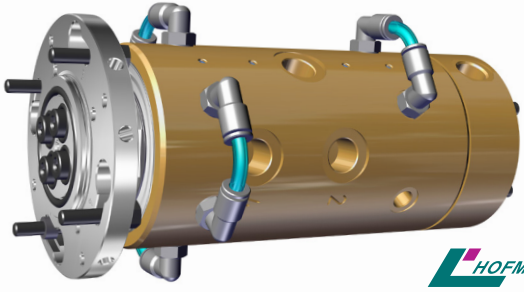
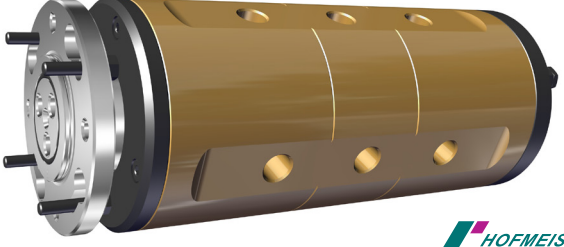
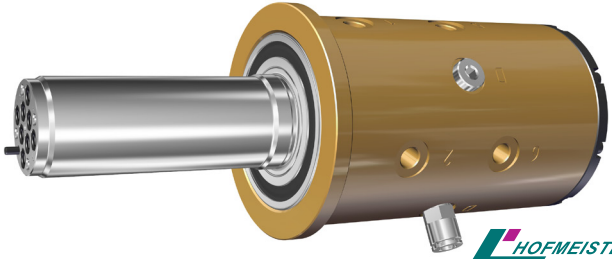


ROTAČNÍ ROZVADĚČE

- slouží pro přenos pracovního média ze stacionárního vstupu do rotujícího výstupu (nebo naopak) a to při zachování tlaku a izolace tekutiny od okolního prostředí
- zařízení pracují s několika nezávislými zdroji a typy médií současně
- jsou nabízena řešení pro libovolný počet kanálů
- pro zákaznická řešení jsou k dispozici rotační jednotky **STANDARD** nebo **SPECIÁL**

TYP ROTAČNÍHO ROZVADĚČE		PARAMETRY
<p>TYP A STANDARD jiný výrobce</p>		<p>Vodorovná poloha..... ANO Svislá poloha..... ANO Maximální otáčky..... 7 000 ot./min. Tlak..... 30 bar Média..... hydraulický olej, vzduch, emulze Počet kanálů..... 1 Nutnost chlazení..... NE Nutnost drenážního kanálu... NE</p>
<p>TYP B STANDARD HOFMEISTER</p>		<p>Vodorovná poloha..... ANO Svislá poloha..... ANO Maximální otáčky..... 2 500 ot./min. Tlak..... 150 bar Média..... hydraulický olej, vzduch, emulze Počet kanálů..... 5 (možno i více) Nutnost chlazení..... ANO Nutnost drenážního kanálu... NE</p>
<p>TYP C SPECIÁL HOFMEISTER stavebnicové řešení</p>		<p>Vodorovná poloha..... ANO Svislá poloha..... ANO Maximální otáčky..... 5 000 ot./min. Tlak..... 70 bar Média..... hydraulický olej Počet kanálů..... 5 (možno i více) Nutnost chlazení..... ANO Nutnost drenážního kanálu... ANO</p>
<p>TYP D SPECIÁL HOFMEISTER</p>		<p>Vodorovná poloha..... ANO Svislá poloha..... ANO Maximální otáčky..... 100 ot./min. Tlak..... 300 bar Média..... hydraulický olej, vzduch, emulze Počet kanálů..... 8 (možno i více) Nutnost chlazení..... NE Nutnost drenážního kanálu... NE</p>