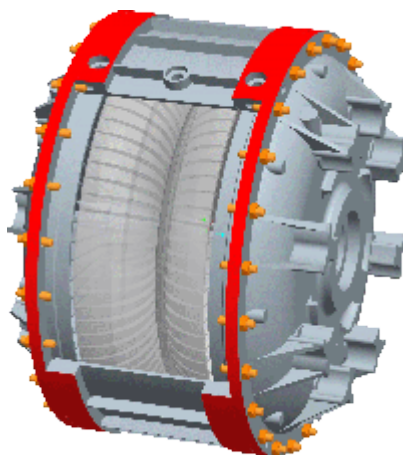


Гідромуфта ГПЕ 570x2

Гідромуфта застосовується в приводах шахтних скребкових і стрічкових конвеєрів, а також роторних екскаваторів, вантажопідйомних механізмів, центрифуг, дробарок тощо



- Призначена для плавного запуску важко навантажених механізмів і машин, захищає від перевантажень. Забезпечує узгоджену роботу приводних двигунів в багатопривідних системах. Гідромуфта оснащена двома ступенями захисту.
- При використанні в конструкціях механізмів для вугільних, сланцевих шахт і калійних рудників в якості робочої рідини застосовується негорюча рідина, дозволена до застосування Держнаглядохоронпраці України.
- При використанні в загальнопромислових конструкціях за погодженням з заводом виробником можливе застосування в якості робочої рідини індустріальних масел І-12А або ІІ-20А.

Технічна характеристика	
Найменування параметрів	ГПЕ570x2
Активний діаметр, мм	570
Номінальна потужність, кВт	400; 500
Синхронна частота обертання валу двигуна, об / хв	1500
Номінальний крутний момент, Нм	2653; 3316
Відношення максимального моменту до номінального, Нм	1,6 ... 2,9
Номінальне ковзання%, не більше	3
робоча рідина	1,5 ... 3% водна емульсія гідрорідини ФМІ-РЖ ТУ У 23.2-00152394- 015-2003

Кількість води, що заливається робочої рідини, дм ³ (л)	40-43
Температура спрацьовування теплового захисту, °С	130 ₋₁₀ / 150 ± 10
Габаритні розміри, мм	Ø640x648
Маса (без робочої рідини), кг	284

На замовлення споживачів завод розробляє і виготовляє гідромуфти для різних галузей промисловості в діапазоні потужностей 15 ... 500 кВт.

Сертифікат № UA2.003.969 по ДСТУ ISO 9001