

بجهد تشغيل عالي LPA01-02120-000PE تتميز حلقة الانزلاق
تحمل ضغط الختم العالي ومضادة للانفجار
حلول حلقة الانزلاق المتكاملة التي تمكن
آمنة وموثوقة 360 درجة دوارة باستمرار
نقل الطاقة والإشارات والغاز والسوائل

دلالة:

1. لتعزيز المعيار التكنولوجي لحلقة الانزلاق لمعدات التعدين
2. لقد مرت هذه الحلقة الانزلاقية بختم عالي
اختبار الضغط. يوفر تجربة ثمينة ل
تعزيز ختم الأسلاك
3. توفير حلول حلقة الانزلاق العملية والقوية لنظام حفر النفط الكهربائي

اختراق تقني:

1. تمكين نقل الجهد العالي الدوار بزوايا 360 درجة في هيكل مدمج
2. التخلص من مشاكل الختم الناتجة عن مرور الأسلاك عبر قضيب الحفر
3. ميزات مضادة للانفجار



ميكانيكي

الإلكترونية والكهربائية

| الإلكترونية والكهربائية | | ميكانيكي | |
|---------------------------------|------------------|-----------------------------------|--------------|
| 2000 فولت تيار متردد | تصنيف الجهد | 200 دورة في الدقيقة | سرعة العمل |
| 2*120A(2000VAC) | التصنيف الحالي | CrMO الفولاذ المقاوم للصدأ 42/316 | السكن |
| 6000VAC@50Hz | قوة الضغط | التثبيت العمودي | تثبيت |
| 1000MΩ1000VDC | مقاومة العزل | جرافيت النحاس | مواد الاتصال |
| بيئة | | ملاحظات | |
| 20- درجة مئوية ~ +65 درجة مئوية | درجة حرارة العمل | أنابيب حفر النفط | طلب |
| ≤ 95% رطوبة نسبية | رطوبة العمل | / | آخر |
| مقاوم للماء عند 69 ميغا باسكال | | | PI |