

PNÖMATİK POZİSYONER / AYIRMA DİŞLİ KUTUSU

TKC7082 / TKC7087

PNÖMATİK POZİSYONER

Rotary tip elektro-pnömatik pozisyonerler, mekanik tip olup zor şartlar altında çalışacak şekilde dizayn edilmiştir.

Giriş kontrol sinyali: 4-20 mA Rotary tip olup, hem çift etkili hem de ufak ayarlama ile tek etkili aktüatörlerde kullanılır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Gövde

Alüminyum Döküm

Gösterge

Dijital

Konum

4-20 mA

Koruma

IP66



TKC

Directs to Fluid

AYIRMA DİŞLİ KUTUSU

Ayırma kollu dişli kutusu (Redüktör), mevcut pnömatik, elektrikli veya hidrolik çeyrek turlu aktüatörleri operasyondan ayırırken vanaların ve diğer çeyrek turlu cihazların basit ve güvenilir bir şekilde manuel olarak konumlandırılmasını sağlar.

Tüm parçaları hem iç hem de dış mekan kullanımına uygundur.

Modüler tasarım, tüm manuel operasyondan ayırma gereksinimlerine en verimli ve etkili çözümü sunmaktadır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Gövde

Alüminyum Alaşım

Tahrik Dişli

Dökme Demir

Ayırma Kolu

Epoksi Boyalı Karbon Çelik

ÇEVİRİM

26;1

38;1

50;1

80;1

