

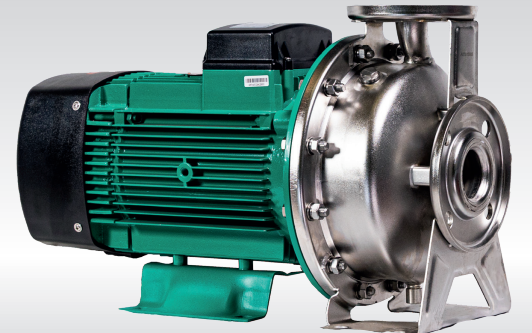


Hafif Agresif Akışkanların Maksimum Verimlilikle Transferi

Blok Pompa Wilo-Atmos BST

İşletmelerde kullanılan endüstriyel yıkama sistemlerinde etkili ve verimli temizlik sağlamak için güvenilir ve verimli pompalar hayati öneme sahiptir. Bu pompalar, sistemdeki temiz suyun ve proses suyunun sorunsuz bir şekilde taşınmasını sağlar.

Wilo-Atmos BST serisi, suyun yanı sıra agresif olmayan ve hafif agresif sıvıların basınçlanması için idealdir. Araç yıkama sistemleri, endüstriyel soğutma sistemleri ve tarımda sulama gibi çeşitli alanlarda kullanılırlar. Hidrolik bileşenlerde paslanmaz çelik kullanımı sayesinde korozyona dayanıklıdır.



Wilo-Atmos BST



	Enerji Tasarrufu	
	Modern Hidrolik	IE3 motor (Trifaze motor)
	Kolay Kurulum	
	Blok yapı	Kompakt Sistem
	Korozyon Direnci ve Uzun Servis Ömrü	
	Paslanmaz Çelikten Üretilmiş Hidrolik Bileşenler	Düşük Titreşim ve Sessiz Çalışma

Teknik Veriler

- f İzin verilen akışkan sıcaklık aralığı: -20 °C ile +120 °C
- f Şebeke bağlantısı: 1~230 V, 3~400 V, 50 Hz (Diğer seçenekler talep üzerine sağlanır.)
- f Koruma sınıfı: IP55
- f Nominal çap: DN 25'ten DN 80'e kadar
- f Maksimum çalışma basıncı: 10 bar

Malzeme Bilgisi

- f Pompa gövdesi: Korozyona dayanıklı paslanmaz çelik 1.4301, 1.4401
- f Çark: 1.4301, 1.4401
- f Pompa mili: 1.4301, 1.4401
- f Mekanik salmastra: B3Q1EF, B3Q1EG (Diğer mekanik salmastralar talep üzerine sağlanır.)

