

HN 2400 Serisi Inline Hidroforlar

Teknik Özellikler

- Hidroforumuz dikey milli, çok kademeli ve kaplinli tip pompalardan gruplandırılmıştır.
- Hidroforlarımızda susuz çalışmaya karşı seviye flatörü kullanılmaktadır.
- Çok pompalı hidroforlarımızda gerçek zamanlı eş yaşlandırma özelliği bulunmaktadır.
- Hidroforlarımız aşırı-düşük akıma karşı, faz hatası-faz sırası hatasına karşı ve düşük-yüksek gerilime karşı koruma özelliğine sahiptir.
- Hidroforlarımızda kullanılan 5.5 kW ve altı motorlar IE-2 verimlilik sınıfında, 7,5 kW ve üstü motorlar IE-3 verimlilik sınıfındadır.

Neden Inline?

- Daha sessiz çalışır.
- Daha verimlidir.
- Tesisat yükünün pompaya zarar vermesi önlenmiş olur



Malzeme Yapısı

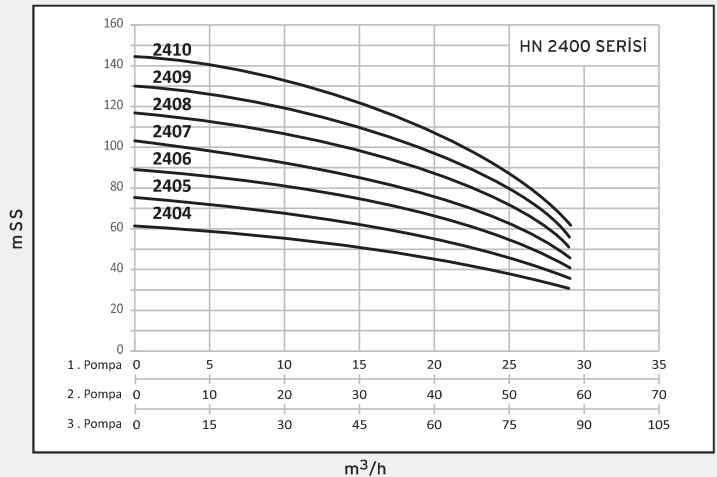
- **Pompa emme ve basma Gövdesi:** GG-25 Döküm
- **Pompa mili:** AISI 420 Paslanmaz Çelik
- **Pompa gövdesi:** AISI 304 Paslanmaz Çelik
- **Çark ve difüzör:** NORYL
- **Kollektör:** Galvaniz kaplı çelik

Opsiyonel

- IE3 verimlilik sınıfına sahip elektrik motorları için,
- 4 veya daha çok pompalı uygulamalar için lütfen firmamızdan bilgi alınız.
- Yangın hidroforu olarak istenirse otomatik test sistemi teslimat kapsamındadır.

Standart Teslimat Kapsamı

- Elektrik panosu
- Emme&basma kollektörü (2 ve daha çok pompalı hidroforlar için),
- Emme&basma T bağlantısı (Tek pompalı hidroforlar için),
- Her pompa için basınç şalteri,
- Manometre,
- Galvaniz kaplı çelik ortak şase,
- Her pompa için emme hattında küresel vana,
- Basma hattında çekvalf,
- Kaplin koruma muhafazası,
- Şase altı için 4 adet takoz,



HN 2400 Serisi Hidroforlar

Hidrofor Tipi	Motor Gücü(kW)	Voltaj (V) Frekans (Hz)	Minimum Denge Tankı	Emme/Basma Ölçüsü	B	H2	H	H1	E	
TEK POMPALI	HN1 2404	1 x 4	380 - 50	GT - 300	1 1/2" - 1 1/2"	400	150	970	830	400
	HN1 2405	1 x 5,5		GT - 300		400	150	1000	870	400
	HN1 2406	1 x 5,5		GT - 300		400	150	1030	900	400
	HN1 2407	1 x 7,5		GT - 300		400	150	1060	930	400
	HN1 2408	1 x 7,5		GT - 300		400	150	1090	960	400
	HN1 2409	1 x 11		GT - 300/16		400	150	1120	990	400
	HN1 2410	1 x 11		GT - 300/16		400	150	1150	1020	400
İKİ POMPALI	HN2 2404	2 x 4	380 - 50	GT - 500	2 1/2" - 2 1/2"	600	150	970	830	720
	HN2 2405	2 x 5,5		GT - 500		600	150	1000	870	720
	HN2 2406	2 x 5,5		GT - 500		600	150	1030	900	720
	HN2 2407	2 x 7,5		GT - 500		600	150	1060	930	720
	HN2 2408	2 x 7,5		GT - 500		600	150	1090	960	720
	HN2 2409	2 x 11		GT - 500/16		600	150	1120	990	720
	HN2 2410	2 x 11		GT - 500/16		600	150	1150	1020	720
İKİ POMPALI	HN3 2404	3 x 4	380 - 50	GT - 500	3" - 3"	800	150	970	830	720
	HN3 2405	3 x 5,5		GT - 500		800	150	1000	870	720
	HN3 2406	3 x 5,5		GT - 500		800	150	1030	900	720
	HN3 2407	3 x 7,5		GT - 500		800	150	1060	930	720
	HN3 2408	3 x 7,5		GT - 500		800	150	1090	960	720
	HN3 2409	3 x 11		GT - 500/16		800	150	1120	990	720
	HN3 2410	3 x 11		GT - 500/16		800	150	1150	1020	720

