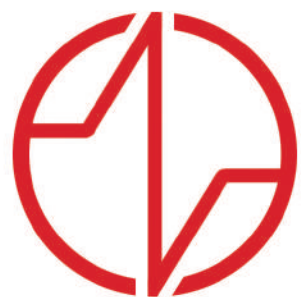




NC



گروه صنعتی NC تولید کننده پمپ های کف کش تک فاز و سه فاز

## مقدمه

گروه صنعتی NC در سال ۱۳۸۴ با هدف تولید انواع پمپ آب در زمینی به مساحت 5000 متر مربع تاسیس گردید. در قدم اول ساخت یک نمونه پمپ در برنامه قرار گرفت.

کیفیت بالای محصول و رعایت استاندارد در این نوع پمپ باعث افزایش تقاضا دلیلی گردید تا مسئولین گروه توسعه کمی و کیفی خود را برای تولید در سطح ملی و بین المللی برنامه ریزی کنند.

در حال حاضر این شرکت با در اختیار داشتن بهترین تکنسین ها و بهترین ماشین آلات روز دنیا و همچنین رعایت استانداردهای ملی و بین المللی محصولی با بالاترین کیفیت را به بازار ایران و جهان ارائه نموده است.

مدیریت گروه صنعتی NC

TYPE : NCH 22.4.1



بهترین مترار جهت نصب از ۰ الی ۱۷ متر می باشد

TYPE : NCL 22.4.1



بهترین مترار جهت نصب از ۰ الی ۱۷ متر می باشد

#### مشخصات فنی

بمب های کدکس NCH22.4.1 جهت آبهای صاف و جاه های ۸ اینچ به بالا و همجنین و لیزر شمکه ۵ (۲۲۰±۱۰%) طراحی و ساخته شده اند.

بدنه خارجی بمب ترکیبی از استیل ۳۰۴ و بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی می باشد.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمب از آلومینیوم ۴۱۳ ایازی با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کلیه دیافورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی بمب های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن تر و بالا برد عمر سیل های مکانیکی محافظه ای مملو از روغن بین بمب و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیتی آن را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچی را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شصت ماه ضامن تعمیر می باشد.

#### خصوصیات بارز

ابتدی بین قطعات هر قسمت با ذو اورینگ می باشد.

انفال آب از قسمت قوقانی بمب و حداکثر قطر خارجی ۱۸۳ میلی متر

برای انتقال از جاه های خواری شده با قطر A اینچ به بالا طراحی و ساخته شده است.

صرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمب های مشابه می باشد.

#### مشخصات فنی

بمب های کدکس NCL22.4.1 جهت آبهای صاف و جاه های ۱۲ اینچ به بالا و همجنین و لیزر شمکه ۵ (۲۲۰±۱۰%) طراحی و ساخته شده است.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمب از آلومینیوم ۴۱۳ ایازی با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کلیه دیافورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

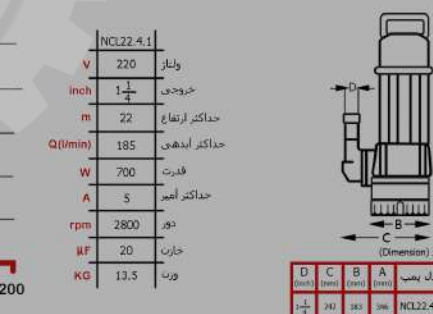
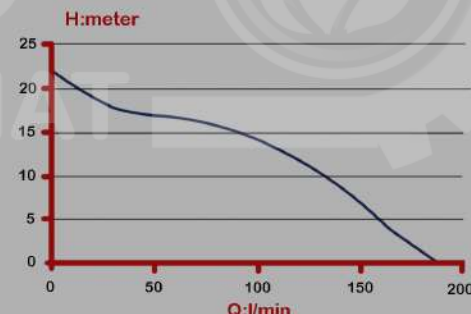
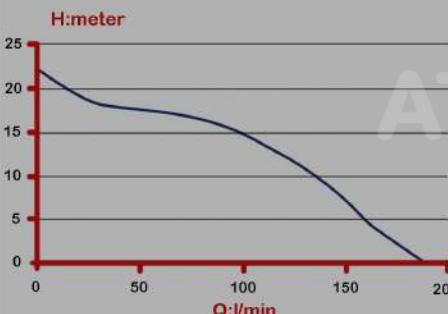
در طراحی بمب های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن تر و بالا برد عمر سیل های مکانیکی محافظه ای مملو از روغن بین بمب و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیتی آن را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچی را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شصت ماه ضامن تعمیر می باشد.

#### خصوصیات بارز

ابتدی بین قطعات هر قسمت با ذو اورینگ می باشد.

دارای مصرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمب های مشابه می باشد.



## TYPE : NCH 33.4.2



بهترین مترار جهت نصب از ۵ الی ۲۶ متر می باشد



## TYPE : NCL 33.4.2



بهترین مترار جهت نصب از ۵ الی ۲۶ متر می باشد



### مشخصات فنی

بمب های کدکس NCH33.4.2 جوہ آبی های صاف و جاه های ۸ اینچ به بالا و همجنین و لیوان شکنکه دی (۲۲۰±۱۰%) طراحی و ساخته شده است.

بدنه خارجی بعث ترکیبی از استیل ۳۰۴ و بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی می باشد.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمب از آلومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کلیه دیفیوزرها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی بمب های NC برای کیفیت بعث و مطمتن نر و بالا بردن عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمب و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط نفوذگیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشد.

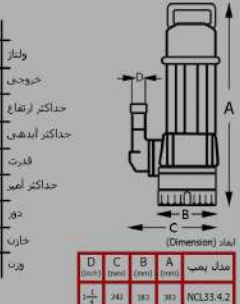
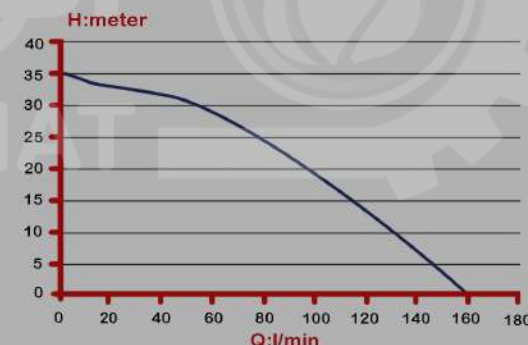
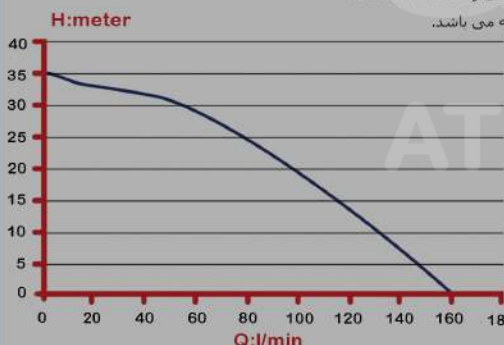
### خصوصیات بارز

ابتدی بین قطعات هر قسمت دو اورینگ می باشد.

انفال آب از قسمت قوقانی بعث و حداکثر قطر خارجی ۱۸۳ میلی متر

برای انفال از جاه های خواری شده با قطر A اینچ به بالا طراحی و ساخته شده است.

صرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمب های مشابه می باشد.



## TYPE : NCH 40.4.2



بهترین متراز جهت نصب از ۱۰ الی ۳۲ متر می باشد

## TYPE : NCL 40.4.2



بهترین متراز جهت نصب از ۱۰ الی ۳۲ متر می باشد

### مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCH40.4.2 جهت آبیهای صاف و جاه های ۸ اینچ به بالا و همچنین ولنار شکه های ( $220 \pm 10\%$ ) طراحی و ساخته شده است.

بدنه خارجی بمپ ترکیبی از استیل ۳۰۴ و بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی می باشد.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از الومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کله دیفرورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن تر و بالا برد عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودینبری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشد.

### خصوصیات بارز

ابنده بین قطعات هر قسمت دو اوپینگ می باشد.

ارتفاع آب از قسمت قوانی بمپ و حداکثر قطر خارجی ۱۸۳ میلی متر

برای انتقال از جاه های خواری شده با قطر A اینچ به بالا طراحی و ساخته شده است.

صرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.

### مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCL40.4.2 جهت آبیهای صاف و جاه های ۱۲ اینچ به بالا و همچنین ولنار شکه های ( $220 \pm 10\%$ ) طراحی و ساخته شده است.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از الومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کله دیفرورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

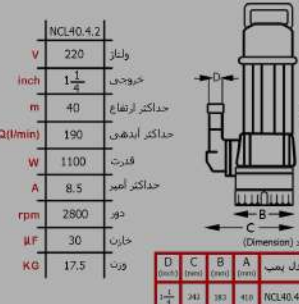
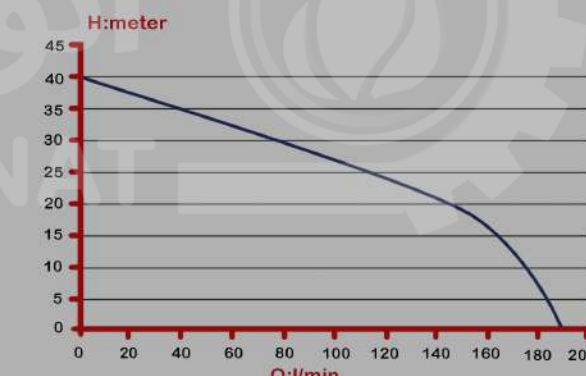
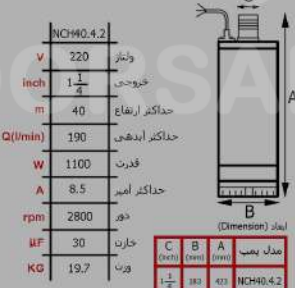
در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن تر و بالا برد عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودینبری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشد.

### خصوصیات بارز

ابنده بین قطعات هر قسمت دو اوپینگ می باشد.

دارای مصرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.



## TYPE : NCH 56.4.3



بهترین متراز جهت نصب از ۲۰ الی ۴۸ متر می باشد



## TYPE : NCL 56.4.3



بهترین متراز جهت نصب از ۲۰ الی ۴۸ متر می باشد



**مشخصات فنی**  
بمپ های کدکس NCH56.4.3 جهت آبها و صاف و جاه های ۸ اینچ به بالا و همچنین ولنار شمکه ۵ (۲۲۰±۱۰%) طراحی و ساخته شده است.

بدنه خارجی بمپ ترکیبی از استیل ۳۰۴ و بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی می باشد.  
بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از الومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.  
کلیه دیفیوزرها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.  
دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.  
در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن نر و بالا بردن عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیندیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچی را دارد.  
کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشند.

**خصوصیات بارز**  
ابنده بین قطعات هر قسمت با دو اوینگ می باشد.  
دارای مصرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.

Z  
Ω  
C  
C

نیز  
نیز  
Z  
Z

### مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCH56.4.3 جهت آبها و صاف و جاه های ۸ اینچ به بالا و همچنین ولنار شمکه ۵ (۲۲۰±۱۰%) طراحی و ساخته شده است.

بدنه خارجی بمپ ترکیبی از استیل ۳۰۴ و بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی می باشد.  
بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از الومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.  
کلیه دیفیوزرها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.  
دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.  
در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن نر و بالا بردن عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیندیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچی را دارد.  
کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشند.

### خصوصیات بارز

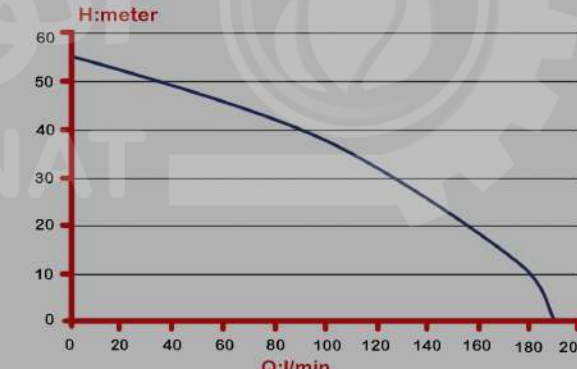
ابنده بین قطعات هر قسمت با دو اوینگ می باشد.

### خصوصیات بارز

انفال آب از قسمت قوانی بمپ و حداکثر قطر خارجی ۱۸۳ میلی متر  
برای انفال از جاه های خواری شده با قطر A اینچ به بالا طراحی و ساخته شده است.  
مصرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.



NCH56.4.3	v 220	دوار	C	دندان
inch	1 1/4	خروجی	B	دندان
m	56	حداکثر ارتفاع	A	دندان
W	190	حداکثر ایندھی	(Dimension)	
A	10.5	قدرت	B	دندان
rpm	2800	دور	C	دندان
μF	35	حرارت	D	دندان
KG	21	وزن	(Dimension)	
				NCH56.4.3



NCL 56.4.3	v 220	ولنار	D	دندان
inch	1 1/4	خروجی	C	دندان
m	56	حداکثر ارتفاع	B	دندان
W	190	حداکثر ایندھی	A	دندان
A	10.5	قدرت	(Dimension)	
rpm	2800	دور	B	دندان
μF	35	حرارت	C	دندان
KG	19	وزن	D	دندان
				NCL 56.4.3



# TYPE : NCH 80.4.5



بهترین متراز جهت نصب از ۴۰ الی ۶۵ متر می باشد

# TYPE : NCL 80.4.5



بهترین متراز جهت نصب از ۴۰ الی ۶۵ متر می باشد

## مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCH80.4.5 جهت آبیهای صاف و جاه های ۸ اینچ به بالا و همچنین ولنار شمکه ۵ (۲۲۰±۱۰%) طراحی و ساخته شده است.

بدنه خارجی بمپ ترکیبی از استیل ۳۰۴ و بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی می باشد.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از الومینیوم ۴۱۳ آلیاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کلیه دیافورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن نر و بالا بردن عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و

الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیندیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شصت ماه ضمانت تعمیر می باشد.

## خصوصیات بارز

ابندی بین قطعات هر قسمت با دو اورینگ می باشد.

انفال آب از قسمت قوانی بمپ و حداکثر قطر خارجی ۱۸۳ میلی متر

برای انفال از جاه های خواری شده با قطر A اینچ به بالا طراحی و ساخته شده است.

صرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.

## مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCL80.4.5 جهت آبیهای صاف و جاه های ۱۲ اینچ به بالا و همچنین ولنار شمکه ۵ (۲۲۰±۱۰%) طراحی و ساخته شده است.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از الومینیوم ۴۱۳ آلیاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کلیه دیافورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن نر و بالا بردن عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و

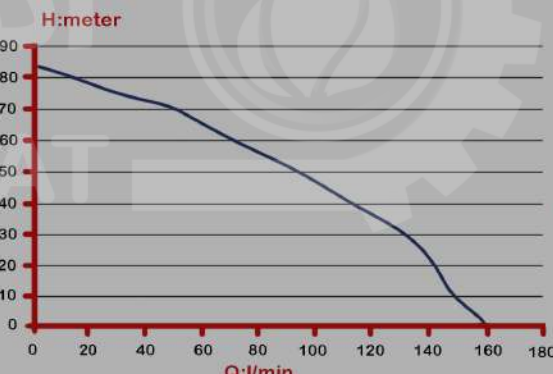
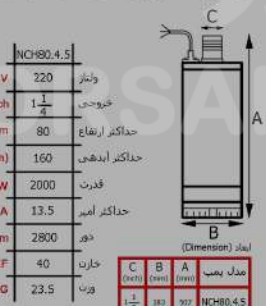
الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیندیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شصت ماه ضمانت تعمیر می باشد.

## خصوصیات بارز

ابندی بین قطعات هر قسمت با دو اورینگ می باشد.

دارای مصرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.



TYPE : NCH 90.4.5



بهترین متراز جهت نصب از ۵۰ الی ۷۵ متر می باشد

TYPE : NCL 90.4.5



بهترین متراز جهت نصب از ۵۰ الی ۷۵ متر می باشد

#### مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCH90.4.5 جهت آبها و صاف و جاه های ۸ اینچ به بالا و همچنین ولنار شمکه ۵ ( $220 \pm 10\%$ ) طراحی و ساخته شده است.

بدنه خارجی بمپ ترکیبی از استیل ۳۰۴ و بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی می باشد.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از الومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگی دایکاست ساخته شده است.

کله دیفرورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن نر و بالا بردن عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیندیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شصت ماه ضمانت تعمیر می باشدند.

#### خصوصیات بارز

ابنده بین قطعات هر قسمت با دو اورینگ می باشد.

ارتفاع آب از قسمت فوقانی بمپ و حداکثر قطر خارجی ۱۸۳ میلی متر

برای انتقال از جاه های خواری شده با قطر A اینچ به بالا طراحی و ساخته شده است.

صرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.

#### مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCL90.4.5 جهت آبها و جاه های ۱۲ اینچ به بالا و همچنین ولنار شمکه ۵ ( $220 \pm 10\%$ ) طراحی و ساخته شده است.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از الومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگی دایکاست ساخته شده است.

کله دیفرورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

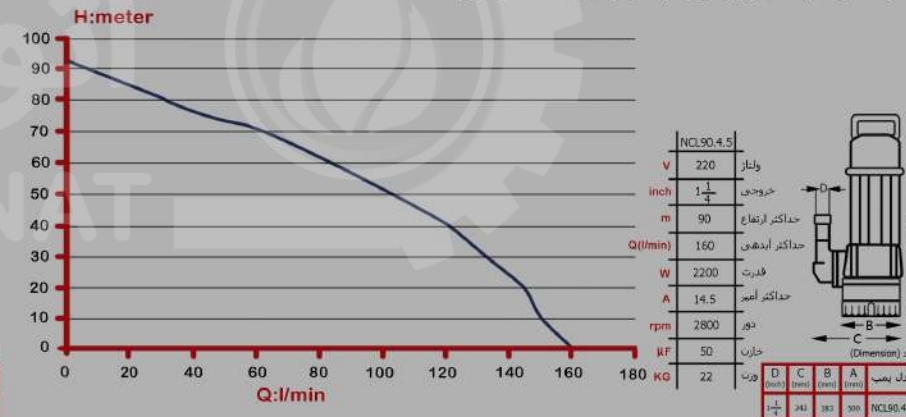
در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن نر و بالا بردن عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیندیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شصت ماه ضمانت تعمیر می باشدند.

#### خصوصیات بارز

ابنده بین قطعات هر قسمت با دو اورینگ می باشد.

دارای مصرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.



TYPE : NCH 18.6.1



بهترین متراز جهت نصب از ۰ الی ۱۳ متر می باشد



TYPE : NCL 18.6.1



بهترین متراز جهت نصب از ۰ الی ۱۳ متر می باشد



مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCH18.6.1 جوہت آبهای صاف و جاه های ۸ اینچ به بالا و همجنین ولنار شکه های ( $220 \pm 10\%$ ) طراحی و ساخته شده است.

بدنه خارجی بعثت ترکیبی از استیل ۳۰۴ و بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی می باشد.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از آلومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کله دیفرورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن نر و بالا بردن عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و

الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط نفوذگیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشد.

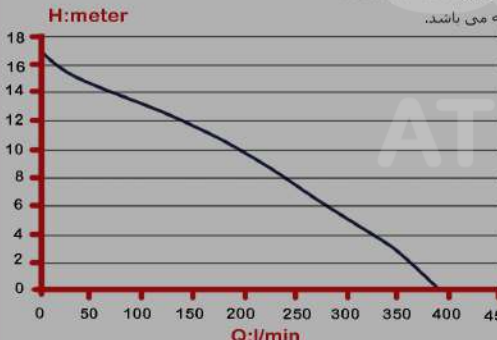
خصوصیات بارز

ابتدی بین قطعات هر قسمت دو اوپرینگ می باشد.

انفال آب از قسمت قوقانی بعثت و حداکثر قطر خارجی ۱۸۳ میلی متر

برای انفال از جاه های خواری شده با قطر A اینچ به بالا طراحی و ساخته شده است.

صرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.



بمپ های کدکس NCL18.6.1 جوہت آبهای صاف و جاه های ۱۲ اینچ به بالا و همجنین ولنار شکه های ( $220 \pm 10\%$ ) طراحی و ساخته شده است.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از آلومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کلیه دیفرورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن نر و بالا بردن عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و

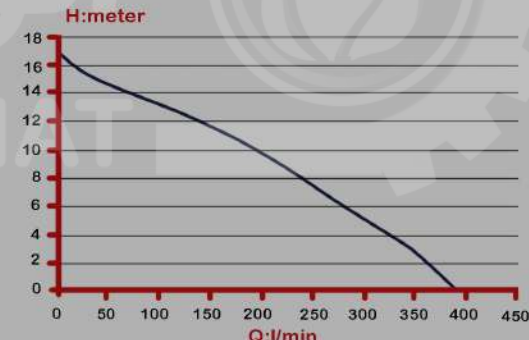
الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط نفوذگیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشد.

خصوصیات بارز

ابتدی بین قطعات هر قسمت دو اوپرینگ می باشد.

دارای مصرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.



## TYPE : NCH 30.6.2



بهترین متراز جهت نصب از ۵ الی ۲۴ متر می باشد

## TYPE : NCL 30.6.2



بهترین متراز جهت نصب از ۵ الی ۲۴ متر می باشد

### مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCH30.6.2 جوہت آبهای صاف و جاه های ۸ اینچ به بالا و همجنین ولناز شکه های ( $220 \pm 10\%$ ) طراحی و ساخته شده است.

بدنه خارجی بعثت ترکیبی از استیل ۳۰۴ و بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی می باشد.

بدنه قسمت الکتروموتور این بعثت از آلومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کلیه دیافورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن نر و بالا بردن عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودینبری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشد.

### خصوصیات بارز

ابتدی بین قطعات هر قسمت دو اورینگ می باشد.

انفال آب از قسمت قوقانی بعثت و حداکثر قطر خارجی ۱۸۳ میلی متر

برای انفال از جاه های خواری شده با قطر A اینچ به بالا طراحی و ساخته شده است.

صرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.

### مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCL30.6.2 جوہت آبهای صاف و جاه های ۱۲ اینچ به بالا و همجنین ولناز شکه های ( $220 \pm 10\%$ ) طراحی و ساخته شده است.

بدنه قسمت الکتروموتور این بعثت از آلومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کلیه دیافورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

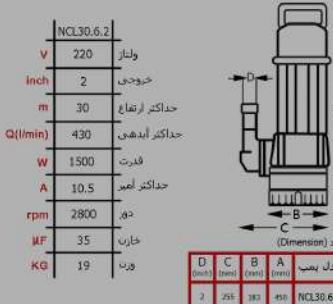
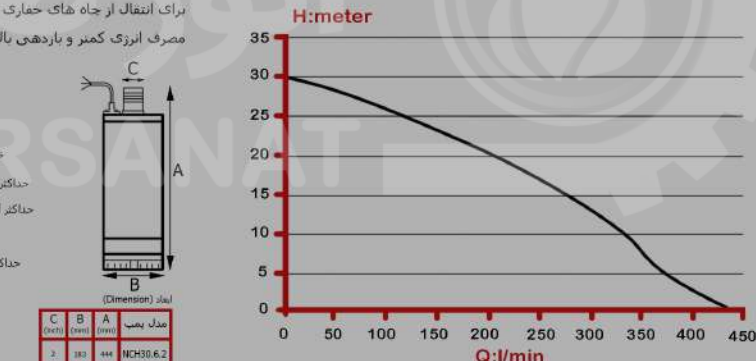
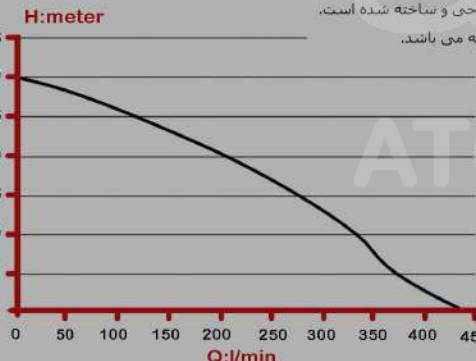
در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن نر و بالا بردن عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودینبری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشد.

### خصوصیات بارز

ابتدی بین قطعات هر قسمت دو اورینگ می باشد.

دارای مصرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.



## TYPE : NCH 45.6.3



بهترین متراز جهت نصب از ۱۵ الی ۳۵ متر می باشد

## TYPE : NCL 45.6.3



بهترین متراز جهت نصب از ۱۵ الی ۳۵ متر می باشد

### مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCH45.6.3 جوہ آبهای صاف و جاه های ۸ اینچ به بالا و همجنین ولنار شیکه هی ( $220 \pm 10\%$ ) طراحی و ساخته شده است.

بدنه خارجی بمپ ترکیبی از استیل ۳۰۴ و بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی می باشد.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از الومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کلیه دیافورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن نر و بالا بردن عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیندیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شصت ماه ضمانت تعمیر می باشد.

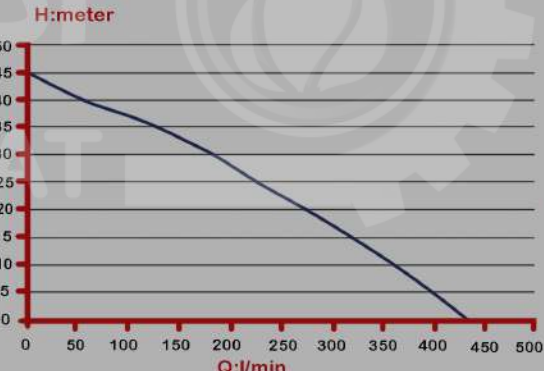
### خصوصیات بارز

ابنده بین قطعات هر قسمت با دو اوپینگ می باشد.

ارتفاع آب از قسمت قوانی بمپ و حداکثر قطر خارجی ۱۸۳ میلی متر

برای انتقال از جاه های خواری شده با قطر A اینچ به بالا طراحی و ساخته شده است.

صرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.



### مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCL45.6.3 جوہ آبهای صاف و جاه های ۱۲ اینچ به بالا و همجنین ولنار شیکه هی ( $220 \pm 10\%$ ) طراحی و ساخته شده است.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از الومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کلیه دیافورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن نر و بالا بردن عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیندیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شصت ماه ضمانت تعمیر می باشد.

### خصوصیات بارز

ابنده بین قطعات هر قسمت با دو اوپینگ می باشد.

دارای مصرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.

TYPE : NCH 53.6.3



پهترین متراز جهت نصب از ۲۰ الی ۴۲ متر می باشد

TYPE : NCL 53.6.3



پهترین متراز جهت نصب از ۲۰ الی ۴۲ متر می باشد

#### مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCH53.6.3 جهت آبهای صاف و جاه های ۸ اینچ به بالا و همجنین ولنار شکه های ( $220 \pm 10\%$ ) طراحی و ساخته شده است.

بدنه خارجی بمپ ترکیبی از استیل ۳۰۴ و بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی می باشد.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از آلمونیوم ۴۱۳ آلیاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کله دیفرورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن تر و بالا برد عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و

الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیندیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشند.

#### خصوصیات بارز

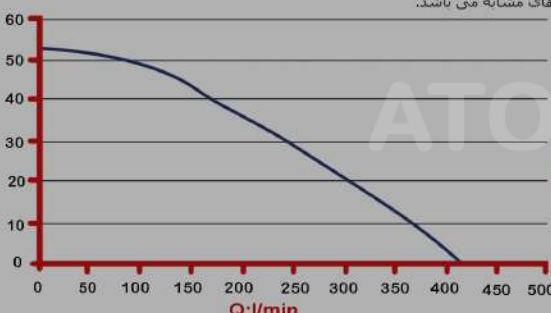
ابتدی بین قطعات هر قسمت با دو اورینگ می باشد.

انفعال آب از قسمت قوانی بمپ و حداکثر قطر خارجی ۱۸۳ میلی متر

برای انفعال از جاه های خواری شده با قطر A اینچ به بالا طراحی و ساخته شده است.

صرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.

#### H:meter



#### خصوصیات بارز

#### مشخصات فنی

بمپ های کدکس NCL53.6.3 جهت آبهای صاف و جاه های ۱۲ اینچ به بالا و همجنین ولنار شکه های ( $220 \pm 10\%$ ) طراحی و ساخته شده است.

بدنه قسمت الکتروموتور این بمپ از آلمونیوم ۴۱۳ آلیاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کله دیفرورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی بمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن تر و بالا برد عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین بمپ و

الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیندیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچری را دارد.

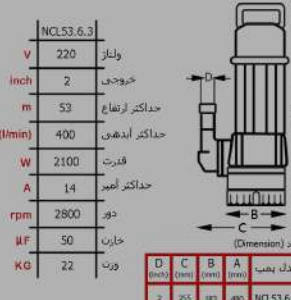
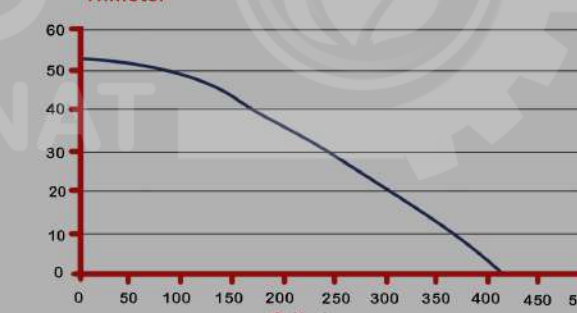
کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشند.

#### خصوصیات بارز

ابتدی بین قطعات هر قسمت با دو اورینگ می باشد.

دارای مصرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به بمپ های مشابه می باشد.

#### H:meter



## TYPE : NCH 63.6.4



بهترین متراز جهت نصب از ۳۰ الی ۵۰ متر می باشد



## TYPE : NCL 63.6.4



بهترین متراز جهت نصب از ۳۰ الی ۵۰ متر می باشد



### مشخصات فنی

پمپ های کدکس NCH63.6.4 جهت آبهای صاف و جاه های ۸ اینچ به بالا و همجنین ولنار شمکه ۵ (۲۲۰±۱۰%) طراحی و ساخته شده است.

بدنه خارجی پمپ ترکیبی از استیل ۳۰۴ و بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی می باشد.

بدنه قسمت الکتروموتور این پمپ از آلومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کله دیفرورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

در طراحی پمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن تر و بالا برد عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین پمپ و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیندیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچاره دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشد.

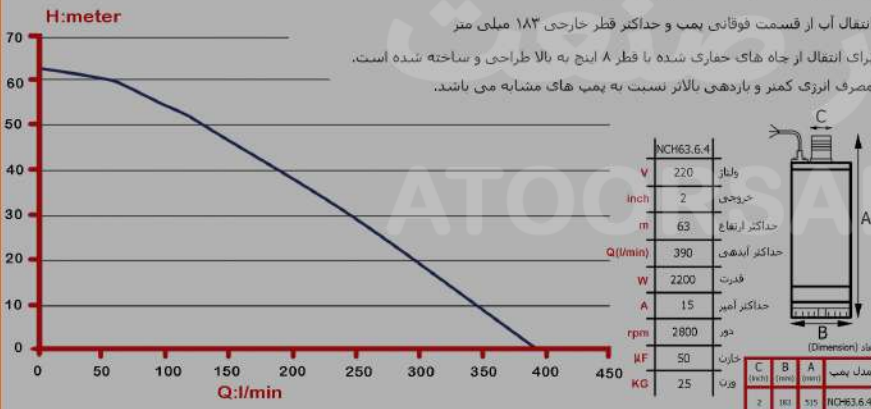
### خصوصیات بارز

ابندی بین قطعات هر قسمت با دو اورینگ می باشد.

انفعال آب از قسمت فوقانی پمپ و حداکثر قطر خارجی ۱۸۳ میلی متر

برای انفعال از جاه های خواری شده با قطر A اینچ به بالا طراحی و ساخته شده است.

صرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به پمپ های مشابه می باشد.



### مشخصات فنی

پمپ های کدکس NCL63.6.4 جهت آبهای صاف و جاه های ۱۲ اینچ به بالا و همجنین ولنار شمکه ۵ (۲۲۰±۱۰%) طراحی و ساخته شده است.

بدنه قسمت الکتروموتور این پمپ از آلومینیوم ۴۱۳ ایاری با ریختگری دایکاست ساخته شده است.

کله دیفرورها از جنس بلی کربن شفاف مقاوم در برابر ضربه و بوسیدگی طراحی شده است.

دارای بروانه و شفت استیل ۳۰۴ نا طراحی جدید و آنکشی فوق العاده می باشد.

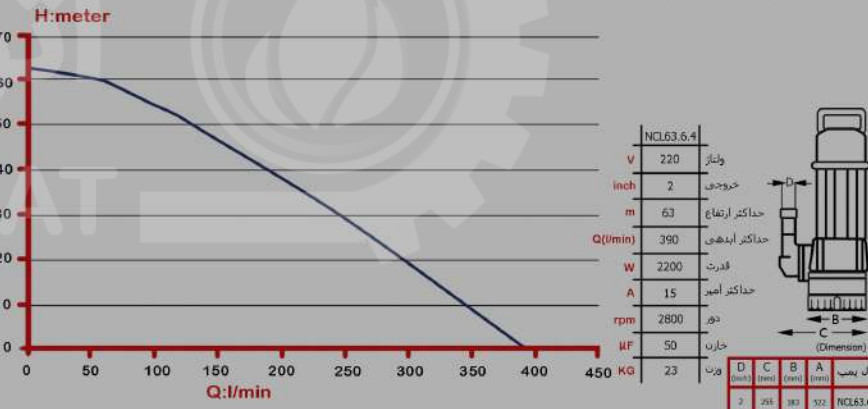
در طراحی پمپ های NC برای کیفیت بهتر و مطمئن تر و بالا برد عمر سبل های مکانیکی محفظه ای مملو از روغن بین پمپ و الکتروموتور در نظر گرفته شده که شرایط تعودیندیری آب را به صفر می رساند و قابلیت جدا شدن از قسمت سیم بیچاره دارد.

کلیه تولیدات شرکت NC دارای شش ماه ضمانت تعمیر می باشد.

### خصوصیات بارز

ابندی بین قطعات هر قسمت با دو اورینگ می باشد.

دارای مصرف انرژی کمتر و باردهی بالاتر نسبت به پمپ های مشابه می باشد.





ان سی NC

آتور صنعت  
ATOORSANAT