

NIRA 6B Viton, maadoitettu

Bensiinipumppu

- Suurin tuotto noin 40 l minuutissa
- Imukorkeus 4 m, pohjaveintiä 8 m
- Laippojen sisäkierre 1"
- Paineenkesto hetkellisesti noin 3 bar
- Paino 3,3 kg
- Pumpua voidaan käyttää EX-alueella. Kts. tuotteen tiedot verkkokaupasta
- Kaikki pumput on sarjanumeroitu

Toimitetaan pahvipakkauksessa: tuotekoodi 1104X.



Osaluettelo

2. Suoraliitin SL1801
3. Runko, täydellinen P601
4. Akselin tiiviste R603V
5. Sylinterin tiiviste R604V
6. Männen tiiviste R56V (v. 1989 ja ennen)
8. Männen runko P61803V
9. Prikka R230102
11. Sylinteriholkki P608
12. Imuläppä R609V
14. Lämpöpesä ilman läppiä P61805
15. Kierrelaipan tiiviste R611V
17. Kierrelaippa 1" P61806
18. Mutteri M 10 R22610
19. Kädensijan kumi R619
20. Akselin tiiviste laippa P61802
21. Mutteri M 8 R2268
23. Viton-tiivistesarja R6BV (lisätiedot www.nira.fi)
28. Maadoituspanta R1932564
29. Muhvi R1571106
30. Sihti R5372316
31. Maadoituskaapeli R0429872

Huomioi tämä:

Mikäli pumppu liitetään säiliöön, varmista että säiliö ei pääse tyhjenemään itsestään (lappoilmio).

Pumppua ei saa asentaa verkkoon, jossa se on jatkuvasti paineen alaisena. Samaa pumppua ei pidä käyttää veden ja öljyn pumppaamiseen.

Mikäli haluat pumppun käsivipu alaspäin asennettuna, mainitse tämä tilauksen yhteydessä. Alaspäin asennettu käsivipu on käytännöllinen esimerkiksi isoissa tilasäiliöissä.

Täydellinen varaosapalvelu

Nira-pumput on tehty kestämään. Hyvällä ylläpidolla niiden käyttöikä on vuosikymmeniä. Laajasta varaosavalikoimastamme löydät varaosat vanhempiinkin Nira-pumppuihin.

Tutustu varaosavalikoimaamme www.nira.fi



Nira soveltuvuustaulukko yleisimmille aineille

	Nira 9 Nira 6B Nira 2	Nira 9 Nira 6B Nira 2	Nira 6B Arctic	Nira 9 Nira 6B Nira 2
Tiivistemateriaali	Nitriili	Viton	ECO	EPDM
SIIRRETTÄVÄ AINE				
Vesi	1	1	3*	1
Diesel	1	1	1	3
BioDiesel (esim. NExBTL) (Metyyliesterit max 7 til-%)	1	1	1	3
Moottoripolttoöljy	1	1	1	3
Voiteluöljyt	1	1	1	3
Hydrauliikkaöljyt	1	1	1	3
Bensiini, myös E10 (Etanoli 10 %)	3	1	3	3
Etanoli**	2	2	2	2
Etyleeni**	2	2	3	3
Asetoni**	3	3	3	2
Lämmönsiirtonesteet (glykoli)	1	1	1	1
Tinneri ja ksyleeni**	3	2	3	3
Tärpähti**	2	2	2	3
Moottoripesuaineet**	3	2	3	3

Tiivistemateriaali	Lämpötila	Käyttökohteet
NITRIILI	maks. -15 ° C	Vesi, dieselöljy, moottoripolttoöljy, voitelu- ja hydrauliikkaöljyt, glykoli
VITON	maks. -5 ° C	Bensiini 95E ja 98E (ajoneuvot, pienkoneet esim. ruohonleikkurit, lumilingot, moottorisahat), tärpähti, tinneri ja moottoripesuaineet)
ECO ainoastaan Nira 6B Arctic	maks. -30 ° C	Dieselöljy, moottoripolttoöljy, voitelu- ja hydrauliikkaöljyt ja glykoli
EPDM	maks. -30 ° C	Lämmönsiirtonesteet (glykoli), aseton. Soveltuu myös maalämpösovelluksiin. Ei kestä öljyjä.

1 = soveltuu hyvin
2 = soveltuu välttävästi
3 = ei sovellu

* ECO-tiiviste sisältää myrkyllisiä ainesosia, eikä näin ollen sovellu talousveden käsittelyyn.
** Syövyttävät nesteet, pumpun rakenteen teräs, ruostumaton teräs ja silumiini voivat syöpyä.

Soveltuvuussuosikset ovat viitteellisiä. Todellinen kestävyys on selvitettävä testauksella.



Nira Pumps Oy

Tel +358 010 830 6713

nira.info@nira.fi

PL 54, Putajantie 42

38201 Sastamala, Finland

www.nira.fi

