

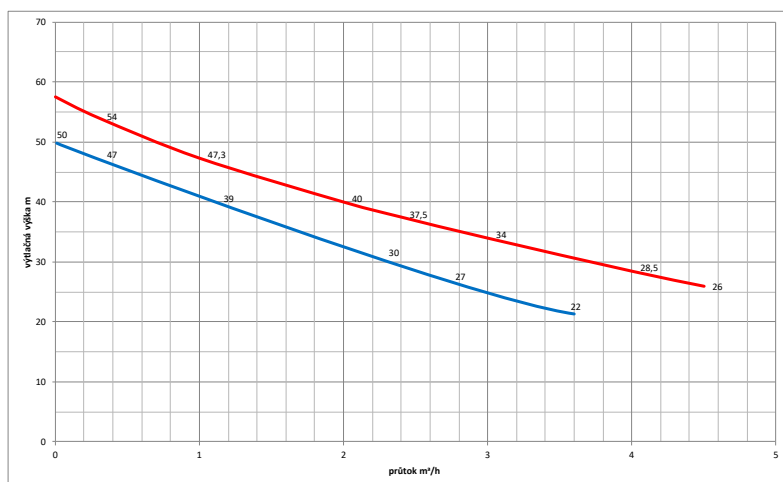


Materiálové provedení

Součásti	Materiál
Těleso čerpadla	Cr-Ni ocel 1.4301 EN 10088 (AISI 304)
Tlakové víko	Cr-Ni ocel 1.4301 EN 10088 (AISI 304)
Oběžné kolo	Noryl PRO-GF20
Těsnicí kroužek	Cr-Ni ocel 1.4301 EN 10088 (AISI 304)
Difuzor, Ejektor	PRO-GF20 (Noryl)
Hřídel	Chromovaná ocel 1.4104 EN 10088
Mechanická ucpávka	Uhlík - Keramika - NBR

Křivka výkonu n ~ 2 800 1 / min

Legenda: NGXM 4/16 NGXM 3/100



Konstrukce

Uzavřené samonasávací čerpadlo JET se zabudovaným ejektorem. Čerpadlo je určeno k přečerpávání vody pro domácí použití. Skříň je z nerezové oceli, oběžné kolo Noryl PRO. Čerpadlo je vysoce kvalitní a ohleduplné k životnímu prostředí, s minimálním použitím plastových dílů.

Použití

- Pro čerpání vody ze studní
- Pro čerpání vody obsahující vzduch nebo jiné plynné látky
- Pro zvýšení tlaku vody přitékající volným spádem k čerpadlu
- Pro zvýšení tlaku rozvodné sítě (dodržíte místní nařízení)
- Pro použití na zahradách
- Pro mytí za použití vodních trysek

Provozní podmínky

Teplota kapaliny: od 0 °C do + 35 °C.

Teplota prostředí: do 40 °C.

Max. povolený tlak v tělese čerpadla: 8 bar. Nepřetržitý provoz.

Motor

2pólový asynchronní motor, 50 Hz (n = 2 800 1/min).

NGX: třífázový 230/400 V ± 10%.

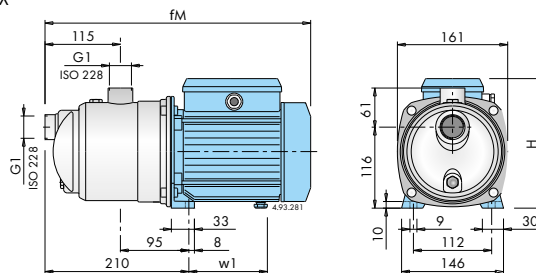
NGXM: jednofázový 230 V ± 10%, s tepelnou ochranou
Kondenzátor ve svorkovnici.

Třída izolace: F.

Stupeň krytí: IP 54.

Konstruováno v souladu s: EN 60034-1; EN 60335-1, EN 60335-2-41.

NGX



TYPE	Rozměry mm			Váha kg	
	fM	H	w1	NGX	NGXM
NGX 2/80	362	176	102	7,5	7,5
NGX 3/100	391	192	112	8,7	9,6
NGX 4/110	391	192	112	10,4	10,6

pumpa

Nenašli jste co potřebujete?

Rádi Vám připravíme vodárnu dle Vašeho požadavku.

BRNO

U Svitavy 1, 618 00 Brno
tel.: +420 548 422 611
fax: +420 548 422 612
e-mail: obchod@pumpa.cz

PRAHA

U Pekáren 2, 102 00 Praha 10
tel.: +420 272 011 611
fax: +420 272 011 616
e-mail: praha@pumpa.cz

NON-STOP LINKA
602 737 009

VOLAT ZDARMA
800 100 763

www.pumpa.cz