

## PEDROLLO NGA 1A

Víz és a szivattyú elemeire kémiaileg semleges folyadékok szivattyúzására ajánlottak. A nyitott járókerekes konstrukció lehetővé teszi a viszonylag szennyezett folyadékok szivattyúzását is, a járókerék eldugulásának veszélye nélkül. Ez a tulajdonsága kiválóan alkalmassá teszi az NGA sorozatot az ipari területen történő használatra, csatornákból, folyókból, tartályokból történő vízátemelésre. A szivattyút zárt, az időjárás hatásaitól védett helyre kell telepíteni.

Értékelés: Még nincs értékelve

Ár

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Gyártó [PEDROLLO](#)

Leírás

**Centrifugál szivattyú**

**Folyadék típus:** tiszta víz

**Felhasználás:** háztartási, lakossági, mezőgazdasági

**Alkalmazás:** vízellátás, mosóberendezés

**Típus:** centrifugál szivattyúk

**Termékcsalád:** PEDROLLO NGA széria

<b>Garancia</b>	2 év
<b>Feszültség</b>	400 Volt
<b>Teljesítmény</b>	750 Watt
<b>Emelőmagasság</b>	19,5-6m
<b>A fenti emelőmagasságokhoz tartozó szállítási teljesítmények</b>	50-350 liter/perc
<b>Szívó csatlakozás</b>	6/4
<b>Nyomó csatlakozás</b>	6/4
<b>Max szívómélység</b>	7 méter
<b>Max üzemi nyomás</b>	6 bar
<b>Max folyadék hőmérséklet</b>	90 °C
<b>Szivattyú ház</b>	Öntvény
<b>Tengely</b>	rozsdamentes acél EN 10088-3-1,4104
<b>Tengelytömítés</b>	AR-14
<b>Járókerék</b>	Nyitott járókerék rozsdamentes acélból AISI 316
<b>Védelem</b>	IP X4

**Pedrollo NGA 1A** szivattyú tiszta víz és az alkatrészekre kémiaileg semleges folyadékok szivattyúzására alkalmas.

A **Pedrollo NGA 1A** szivattyút zárt, az időjárás hatásaitól védett helyre kell telepíteni.

A **Pedrollo NGA 1A** nyitott járókerekes konstrukció lehetővé teszi viszonylag erősen szennyezett folyadékok szivattyúzását is, a járókerék eldugulásának veszélye nélkül. Tulajdonságai kiválóan alkalmassá teszik a szivattyút az ipari területen történő használatra, valamint csatornából, folyókból, tartályokból, medencékből, stb. történő folyadék átemelésre.