

VANDENS SIURBLIAI, UAB  
Įmonės kodas 144708571  
PVM kodas LT447085716  
Girulių g. 24, Šiauliai  
LT78138, Lietuva

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## MTA 20H-150 A-W-B-T 3×230/400 SIURBLYS - 269.47 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

Žemo slėgio panardinamasis išcentrinis siurblys filtravimo ir konvejerių sistemoms staklių pramonėje. Siurblio charakteristikos: Siurblys yra vienablokis be veleno sandariklio Siurblys turi 3 faz. integruotą variklį Atviras darbaratis leidžia dalelėms praeiti pro siurblių Darbaračio medžiaga – Bronza Variklio atrama ir siurblio korpusas yra pagaminti iš ketaus. Siurblyje nėra dyrančių dalių. Panardinimo gylis: 150 mm

### Specifikacijos

Produkto pavadinimas MTA 20H-150 A-W-B-T  
Produkto Nr. 97989301  
EAN numeris 5710627482329

### Techniniai duomenys

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Nominalus debitas                    | 20 l/min |
| Nominalus slėgio aukštis             | 4.9 m    |
| Maks. slėgio aukštis                 | 5.9 m    |
| Sertifikatai ant vardinės plokštelės | CE       |
| Siurblio versija                     | A        |
| Modelis                              | A        |
| Kabelio įvadas                       | 22       |

### Medžiagos

|                   |                         |
|-------------------|-------------------------|
| Siurblio korpusas | Ketus                   |
| Siurblio korpusas | DIN W.-Nr. GG20         |
| Siurblio korpusas | ASTM A48-CL30           |
| Darbaratis        | Bronza                  |
| Darbaratis        | DIN W.-Nr. G-CuZn-5ZnPb |
| Darbaratis        | AISI C92200             |
| Medžiagų kodas    | B                       |

### Įrengimas

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Maksimali aplinkos temperatūra | 40 °C  |
| Siurblio išvadas               | G 1/2  |
| Montažinis ilgis               | 150 mm |
| Jungčių kodas                  | W      |

### Skystis

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Siurbiamas skystis                     | Vanduo                  |
| Skysčio temperatūros diapazonas        | 0 .. 60 °C              |
| Skysčio temperatūra eksploatavimo metu | 20 °C                   |
| Tankis                                 | 998.2 kg/m <sup>3</sup> |

### Elektrotechniniai duomenys

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Naudojama galia - P1                   | 95 W                        |
| Elektros tinklo dažnis                 | 50 Hz                       |
| Nominali įtampa                        | 3 x 220-240 D / 380-415 Y V |
| Techninės priežiūros koeficientas      | 1.15                        |
| Nominali srovė                         | 0.37/0.19 A                 |
| Paleidimo srovė                        | 480 %                       |
| Nominalios apsukos                     | 2951 rpm                    |
| Variklio našumas esant pilnai apkrovai | 71.2 %                      |
| Korpuso klasė (IEC 34-5)               | IP54                        |
| Izoliacijos klasė (IEC 85)             | F                           |
| Variklio apsauga                       | NE                          |

### Valdikliai

Kontaktų dėžutės padėtis 9H

### Kita

|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| Neto masė            | 6.8 kg                   |
| Bendra masė          | 7.66 kg                  |
| Transportavimo tūris | 0.012 m <sup>3</sup>     |
| Gamintojas:          | <a href="#">GRUNDFOS</a> |

### SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m<sup>3</sup>/val) 2.76

Įtampa, V 380

Maks. kėlimo aukštis (m.) 6

Variklio galingumas (kW) 0.095

