

Jetpump AT 8395- JP



Produktinformation

Pump till blandningskärl 8395A

Tryckklass (PN)	6
Temperatur (°C)	5 - 35

Användningsområde

För utbyte eller service.

Kvalitetssäkring

Produkten är CE-märkt

Funktion och konstruktion

Själv sugande enstegsjetpump för användning inom vattenförsörjning, sprinklerbevattning och regnvattenanvändning.

Själv sugande pumpeffekt upp till 8 m tack vare monterat venturi-system.

Pumpen är enkel att manövrera tack vare den inbyggda av-/på-knappen.

Wilo-WJ är till skillnad från Wilo-WJ-X utrustad med ett integrerat handtag.

Anslutningsfärdig tack vare befintlig anslutningskabel (2 m) med stöttålig jordad kontakt.

Anslutning för 3-fasutföranden via kopplingsboxen.

Delarna som har kontakt med mediet är korrosionsresistenta.

Tekniska data

Kapacitet (m³/h): 0 - 5

Uppföringshöjd (m): 0 - 35

Huvudmaterial: Rostfritt stål

Ingående material: Rostfritt stål, Gummi, Övrigt

Temperatur (°C): 5 - 35

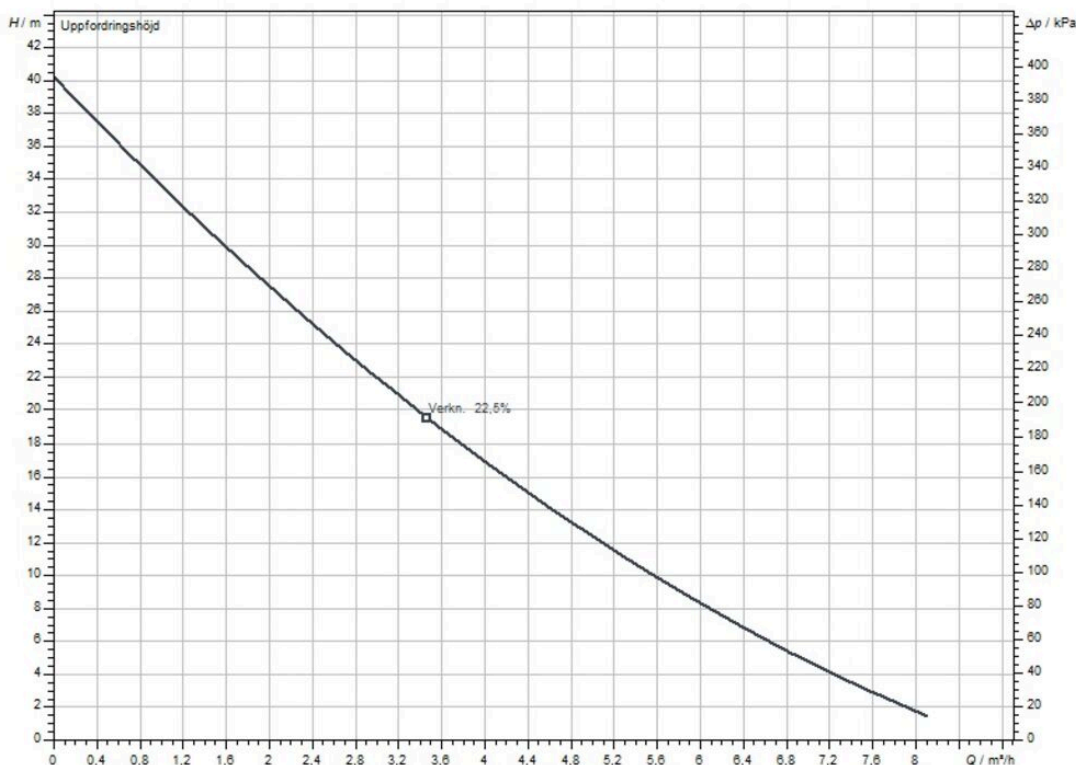
Tryckklass (PN): 6

IP klass: IP44

Varvtal rpm: 2900

Isolationsklass: Isolationsklass B (IEC 60034-7)

Pumpkurva



Installation och underhåll

Möjlig montageposition: Horisontell
Se bruksanvisning.

Get into the flow

Din partner i framtidens tekniska utmaningar.
Med djup kunskap inom flödesteknik skapar vi lösningar som
möter både dagens krav och morgondagens behov.

Get into the flow with Armatec.



armatec

info@armatec.se | +46 31 89 01 00 | www.armatec.se