

**Foras Jet pumpe støbejern 1  
1/2" x 1" indvendig gevind  
8bar 3,6A 230/400VAC blå  
selvansugende type JA 150 T  
(7034794)**



# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Farve	blå
Materiale	støbejern
Pump body	støbejern
Materiale impeller 1	noryl
Model	selvansugende
Tilslutning	indvendig gevind
Tætning	type B
Maks. temperatur	50 °C
Tryk	1 "
Sug	1 1/2 "
Type	JA 150 T
Maks. Løftehøjde	61,5 m
Størrelse	1 1/2" x 1"
Volt	230/400VAC
Mindste mellemtemperatur (kontinuerlig)	0 °C
Effekt	1.5 kW

Ampere 3,6 A

Maks. flow rate 5.4 m<sup>3</sup>/h

Maksimal omgivelsestemperatur 40 °C

BEP Capacity 4.5

BEP Head 39

PORlh 32

PORhh 42

PORlq 3.78

PORhq 6.48

Minimum ambient temperature 0 °C

Seal 69 mm

## DIMENSIONER

Cb-1 112 mm

Cb-2 240 mm

Cr-1 257 mm

Ct-1 128 mm

H 240 mm

L 596 mm

LB 309 mm

LM 287 mm

MW 177 mm

W 220 mm

## PRODUKTINFORMATION

Specifikationer:

Jettype selvansugende elektrisk pumper til opsugning op til 7-8 meter dyb.

Motor forsejlet autoventileret.

Maks. tryk: 6 bar

Vandtemperatur: maks. 40° C

Disse pumper er klare til at installeres af en kvalificeret elektriker.

**Genereret den: 08-05-2026**

Bevo Nordic A/S  
Pakhusgården 54  
5000 Odense C  
Danmark  
+45 66 19 25 45  
[info@bevo.dk](mailto:info@bevo.dk)  
<http://www.bevo.com>