

**Foras Jetpomp gietijzer 1 1/2"
x 1 1/4" binnendraad 8bar 3,4A
230/400VAC blauw
zelfaanzuigend type JAM 150 T
(7034804)**



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kleur	blauw
Materiaal	gietijzer
Pomphuis	gietijzer
Materiaal waaier 1	noryl
Model	zelfaanzuigend
Verbinding	binnendraad
Seal	type B
Max. temperatuur	50 °C
Min. mediumtemperatuur (continu)	0 °C
Max capaciteit	7.2 m ³ /h
Pers	1 1/4 "
Zuig	1 1/2 "
Type	JAM 150 T
MWK	54.8 m
Maat	1 1/2" x 1 1/4"
Spanning	230/400VAC

Vermogen 1.5 kW

Ampère 3.7 A

Max. omgevingstemperatuur 40 °C

BEP Capaciteit 6

BEP Opvoerhoogte 29

PORlh 35

PORhh 51

PORlq 4.2

PORhq 7.2

Min. omgevingstemperatuur 0 °C

AFMETINGEN

Cb-1 175 mm

Cb-1 175 mm

Cb-2 231.5 mm

Cl-1 167 mm

Cr-1 167 mm

Ct-1 56.5 mm

G-1 165 mm

H 231.5 mm

H-1 231.5 mm

L 506 mm

L 506 mm

LM 236.4 mm

Mr 269.6 mm

MW 165 mm

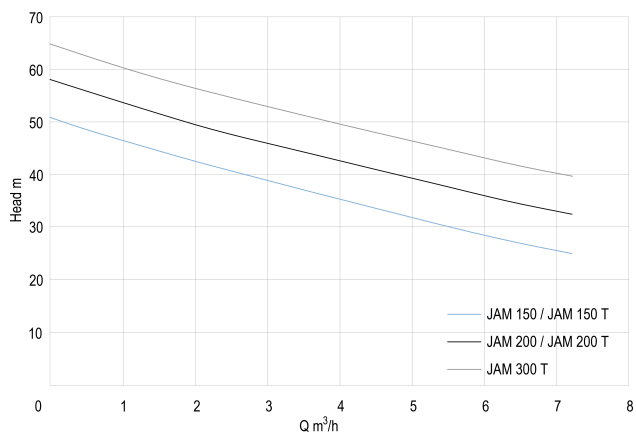
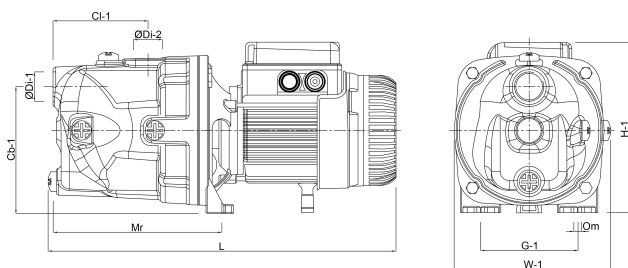
O 9 mm

W 203 mm

W-1 203 mm

ØDi-1 1 1/2 "

ØDi-2 1 1/4 "



PRODUCTINFORMATIE

BESCHRIJVING: Zelfaanzuigende centrifugaalpomp voor irrigatie en kleine huishoudelijke systemen en voor het overpompen van vloeistoffen. CONSTRUCTIE: Gietijzer pomphuis; aluminium motorbehuizing; waaier in noryl; mechanische afdichting koolstof - keramiek; motoras in AISI 416 staal; Europese kogellagers; maximale temperatuur 50 °C; max. werkdruk 8 bar. MOTOR: 2-polige elektrische inductiemotor voor continu bedrijf; stator gemaakt van gelaagd plaatstaal; isolatie klasse F; beschermingsgraad IP 44; thermische beveiliging eenfasige modellen in de wikkeling; bij de driefasige modellen adviseren wij plaatsing van een motorbeveiligingschakelaar.

Gegenererd op datum: 10-07-2026

<http://www.bosta.com>