

**Yamit Automatisk hydraulisk  
filter carbon steel ST37.2  
epoxy belægning DN150  
flange 10bar 120mikron rustfri  
stål maske 24VAC blå PN10  
type AF806NX (7027377)**



**YAMIT**  
FILTRATION

# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Farve	blå
Materiale	carbon steel ST37.2
Overfladebehandling	epoxy belægning
Materiale filterelement	rustfri stål maske
Filtrering	120 mikron
Tilslutning	flange
Tilbageskylnings flow rate	30 m <sup>3</sup> /t
Flange	PN10
Tryk	10 bar
Type	AF806NX
Kapacitet	160 m <sup>3</sup> /t
Bruttovægt	157 kg
Størrelse	DN150
Længde	2247 mm
Volt	24VAC
Filterområde	8.41 m <sup>2</sup>
Højde	555 mm

Pakningsdimensioner L/B/H 2400 x 800 x 600 mm

## DIMENSIONER

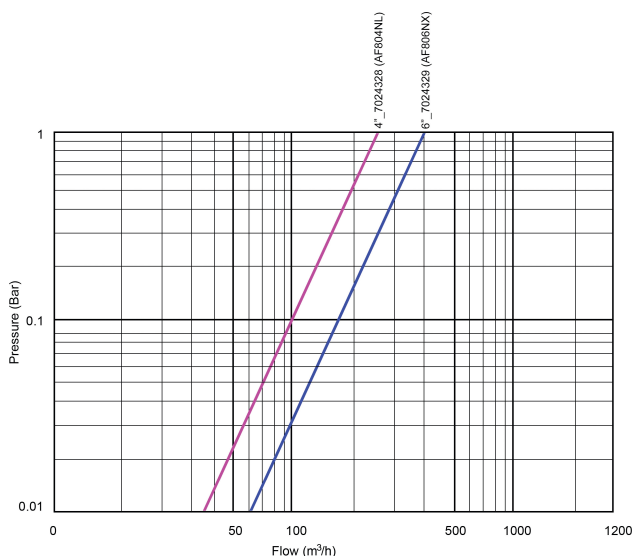
Db 254 mm

Lb 2001 mm

ØDi-1 6 "

ØDi-2 6 "

ØDi-3 2 "



## PRODUKTINFORMATION

Fås også med 100 mikron filtrering.

6 VDC system kan let ændres til til 12 VDC.

Filteret er udstyret med en grov maske, der beskytter den finere maske mod sten og større

partikler. Den grove maske kan rengøres manuelt med jævne mellemrum.

Betjening: Rengøring af masken udføres automatisk, når tryktabet gennem filteret er nået den forudindstillet værdi op til 0,5 bar.

Minimum driftstryk under skylning: 2 bar.

Skylning: Skyllencyklussen tager 5 sekunder. Skylleventilen lukkes ved afslutning af cyklussen, trykket genpåføres i stemplet, dysserne flytter til deres hvileposition og filteret rengøres. Under hele processen er vandforsyningen uafbrudt.

Anvendelse: Primært filter installeret på hovedledningen.

## Genereret den: 26-05-2026

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>