

# OptiFlo – OF30

## Persluchtgedreven membraanpompen



### Modelspecificatie

**Voorbeeld: OF30-A-B-A-AA**  
1 2 3 4 5 6

1. Groepsnaam OptiFlo
2. Nominale max. stroom in l/min
3. Materiaal van het pomphuis  
A = Aluminium, Al  
B = Polypropyleen, PP
4. Membraan van PTFE met nitriël-basis
5. Vloeistofkleppen, as en veer van roestvrij staal
6. Standaardpomp zonder extra's

### Materiaal

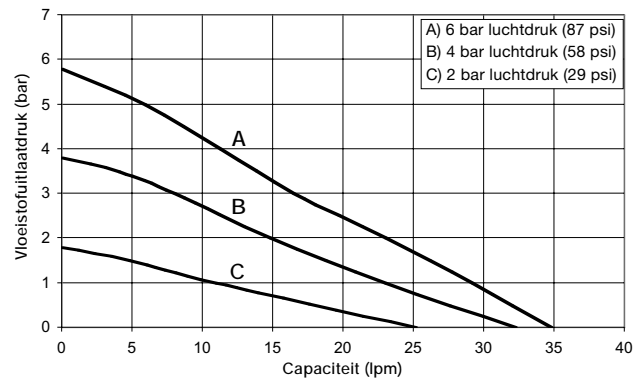
Pomphuis: Aluminium of Polypropyleen  
 Membraan: PTFE (standaard)

### Technische gegevens

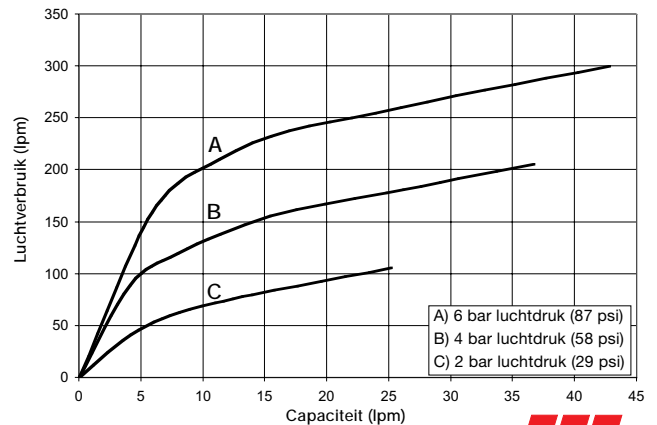
Max. capaciteit: 35 l/min  
 Aansluitingen: Vloeistof in-uitlaat 3/8"  
 Luchtinlaat 3/8"  
 Luchtuitlaat 3/8"

Max. pompdruk: 7 bar  
 Max. luchtdruk: 7 bar  
 Max. aanzuighoogte droog: 3 m  
 Max. aanzuighoogte nat: 8 m

### Debiet / Druk

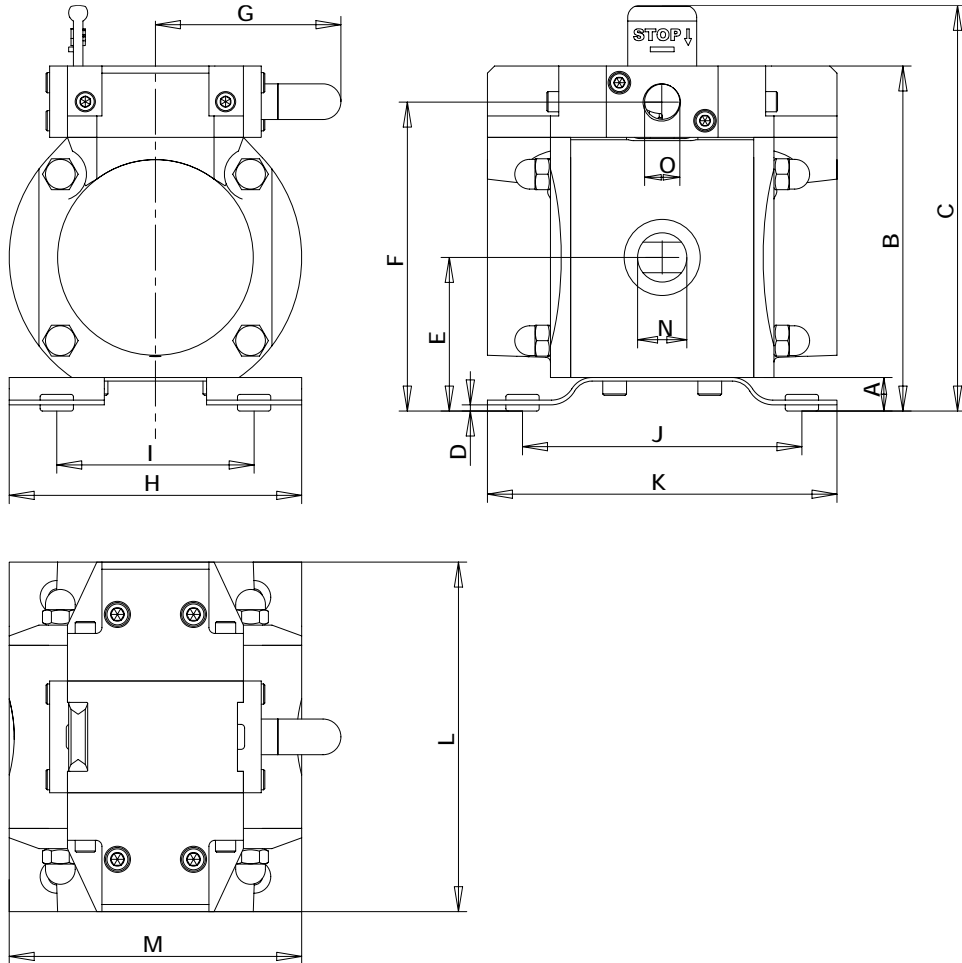


### Stroming / Luchtverbruik



# Afmetingen en gewichten

Pomp type	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	Gewicht, kg PP/Al
OF30	14	145	170	2.5	64.5	130	100	141	101	118	147	147	123	3/8"	3/8"	2.7 / 3.7



  
**JOHNSON PUMP**  
 Johnson Pump N.V.

