

OptiFlo – OF60

Persluchtgedreven membraanpompen



Modelspecificatie

Voorbeeld: OF60-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

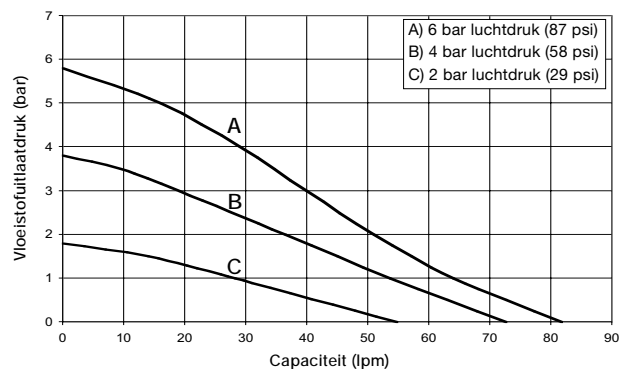
Pomphuis: Aluminium of Polypropyleen
 Membraan: PTFE (standaard)

Technische gegevens

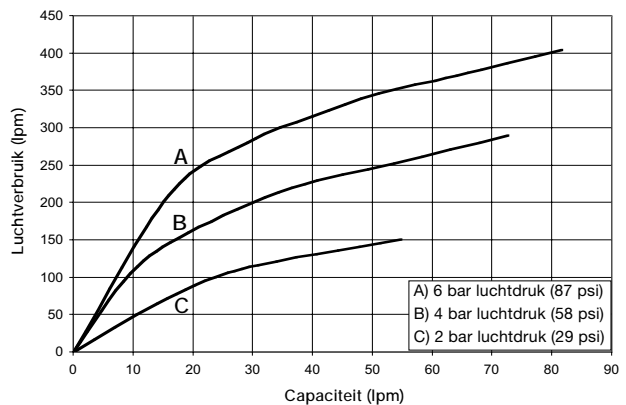
Max. capaciteit: 80 l/min
 Aansluitingen: Vloeistof in-uitlaat 3/4"
 Luchtinlaat 3/4"
 Luchtuitlaat 3/4"

Max. pompdruk: 7 bar
 Max. luchtdruk: 7 bar
 Max. aanzuighoogte droog: 5 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
OF60	14	164	189	2.5	74	149	100	141	101	118	147	147	141	3/4"	3/8"	3.6 / 4.9

