

MCKARLEN

To **improve** your **water** life

POMPA SUMUR DALAM



PC 250 B



PC 501 B

Pompa PC series dibuat dari bahan berkualitas, gulungan tembaga dilengkapi dengan teknologi perlindungan kelebihan panas pada motor, suara pompa lebih halus serta pemasangan dan perawatan yang sangat mudah.

- Temperatur cairan maksimal 40°C
- Temperatur lingkungan maksimal 40°C
- Air bersih tanpa padatan
- pH 6 s/d 8
- di produksi berdasarkan standar EN 50335-2-41
- Menggunakan motor 220V/50 Hz/2850 rpm/Class F/IP44
- Kawat tembaga dilengkapi pelindung kelebihan panas pada motor

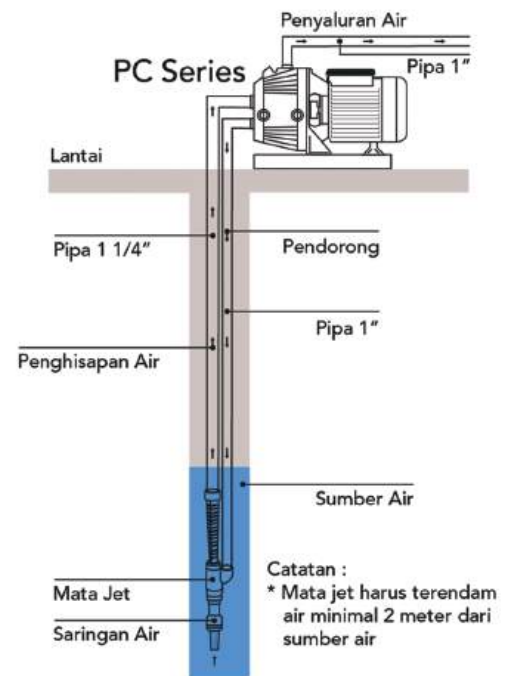
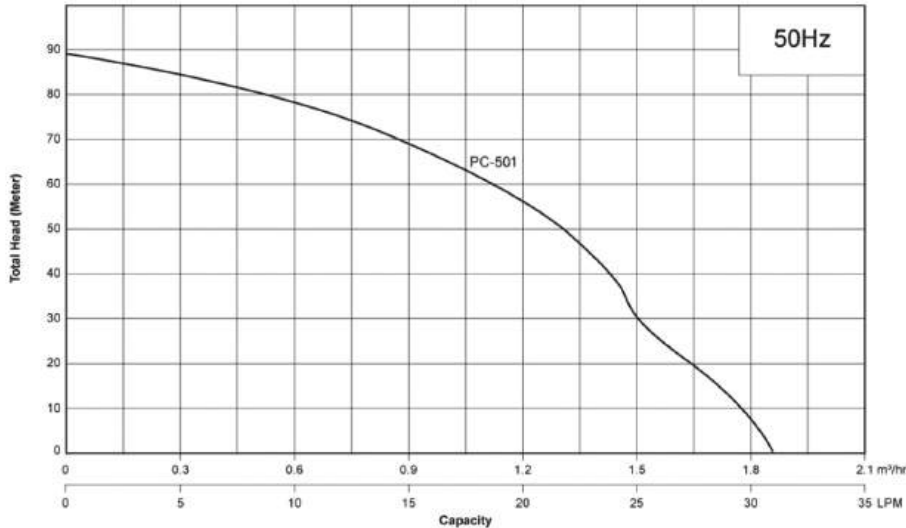
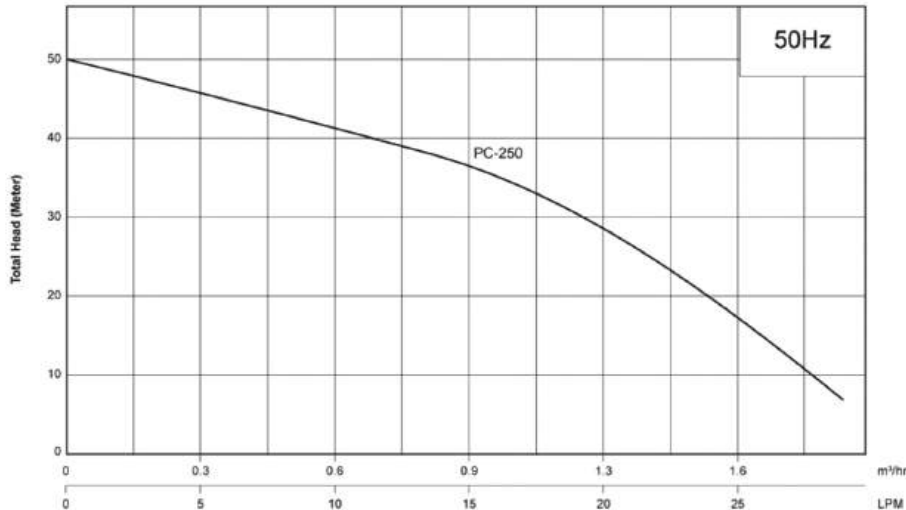
SNI
04-6292.2-41-2003 (1)
LSPY-004-IDN
NPB : 104-116-170501

www.mckarlen.com

Pompa PC series merupakan pompa model Sentrifugal Sel-Priming dengan menggunakan Jet-Ejector. Pompa PC series menggunakan teknologi pintar buatan Mckarlen Inggris. Pompa PC series mampu menghisap dari sumur lebih dari 12 meter. Pompa PC series dapat diaplikasikan untuk bak penampungan air, irigasi, perkebunan, peternakan, rumah tangga, industri kecil dan lainnya. Pompa PC series menggunakan material Cast Iron dengan lapisan cat anti karat serta Impeller dan diffuser menggunakan material Technopolymer. Carbon, Ceramic Mechanical Seal Rotor Stainless Steel dan Bearing pada rotor dilengkapi dengan lapisan Greased Sealed sehingga membuat suara pompa PC series menjadi sangat halus.



Aplikasi Pompa PC Series



Model Pompa	P1 Amp	P2 Watt	Dimensi P x L x T (mm)	Pipa Hisap (Inch)	Pipa Dorong (Inch)	Panjang Pipa Hisap	Total Head (M)	Debit Liter (Menit)	Berat (Kg)
PC-250 B	3.1	250	282 x 215 x 235	1 1/4 - 1"	1"	30	50	35	19
PC-501 B	3.1	500	400 x 215 x 265	1 1/4 - 1"	1"	30	70	46	14.8

Sebelum memasang pompa, pastikan semua pipa dalam keadaan bersih, hal ini bertujuan untuk mencegah terjadinya penyumbatan nozzle yang terdapat pada Ejector pompa.