

ELETTROPOMPE CENTRIFUGHE MULTIGIRANTI MULTI-IMPELLER CENTRIFUGAL PUMPS

LIMITI D'IMPIEGO

- Temperatura liquido fino a 35°C
(per un uso domestico secondo EN 60335-2-41)
Temperatura max. liquido: 35°C (per altri impieghi)
- Temperatura ambiente fino a 40°C
- Altezza d'aspirazione manometrica fino a 7 mt.
- Servizio continuo

MOTORE

- Motore elettrico ad induzione a 2 poli
(n = 2850 r.p.m.)
- Isolamento Classe F
- Protezione IP 44

MATERIALI

- Corpo pompa Ghisa
- Supporto motore Ghisa
- Girante Noryl
- Diffusori Noryl
- Camicia pompa Acciaio Inox
- Albero motore Acciaio Inox
- Tenute meccaniche Ceramica/Grafite/NBR

OPERATING CONDITIONS

- Liquid temperature up to 35°C
(for home use according to EN 60335-2-41)
Temperature max. liquid: 35°C (for other uses)
- Ambient temperature up to 40°C
- Total suction lift up to 7 mt.
- Continuous duty

MOTOR

- Two-Pole induction motor
(n = 2850 r.p.m.)
- Insulation Class F
- Protection IP 44

MATERIALS

- Pump body Cast Iron
- Motor Support Cast Iron
- Impeller Noryl
- Diffusers Noryl
- Pump casing Stainless Steel
- Shaft with motor Stainless Steel
- Mechanical seal Ceramic/Graphite/NBR



TIPO - TYPE	PMC 3	PMC 4	PMC 5
P1	800 W	1000 W	1400 W
Voltage	230 V	230 V	230 V
Frequency	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Ampere	3,5 A	4,8 A	6,2 A
Q max.	100 l/1'	100 l/1'	100 l/1'
H max.	35 m	45 m	55 m
DNM - DNA	1" - 1"	1" - 1"	1" - 1"
Dimensions (P x L x H)	184 x 464 x 202 mm	184 x 464 x 202 mm	184 x 464 x 202 mm
Weight	12,3 kg	13,8 kg	13,9 kg

