

COD PRODUS

0605W

NUMELE PRODUSULUI

Pompă circulație clasă A GPA II 25-8-180

FOTOGRAFIE PRODUS



CARACTERISTICI PRODUS

- Model: GPA II 25-8-180
- Racord: G1 1/2
- Distanța între racorduri [mm]: 180
- Capacitate [m³/h]: max 4,0
- Înălțime maximă de ridicare [m]: 8
- Indice de eficiență energetică (EEL): ≤0,23
- Consum [W]: 5 - 70W; 0,05 - 0,52A
- Voltaj: ~230V (-6% - +10%), 50/60Hz
- Clasa de izolare: H
- Clasa de siguranță: IP 42
- Mediu de lucru: apă, 30% glicol
- Presiune maximă de lucru [bar]: 10
- Presiune minimă de intrare în funcție de temperatura lichidului: 0,05 bar până la 85°C; 0,28 bar până la 90°C; 1,00 bar până la 110°C
- Temperatură lichid [°C]: +2 - +110
- Temperatură mediu ambiant [°C]: 0 - +40 RH <95%
- Instalare: cu axul central în poziție orizontală, presetupa îndreptată în jos sau în lateral
- Cod de bare: ambalaj cu cod de bare pentru vânzarea cu amănuntul
- Moduri de funcționare : AUTO, MIN-MAX reglabil în mod fără sfârșit

DESEN TEHNIC

