

Pompe à vide

EVE-OG 40 AC3 AQUA IE2



Art.-Nr.: 10.03.02.00090



EVE-OG 40 AC3 AQUA IE2

Données techniques

| Attribut | Valeur |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Puissance nominale à 50 Hz | 1,40 kW |
| Puissance nominale à 60 Hz | 1,70 kW |
| Tension à 50 Hz | 190 - 208 V / 380 - 415 V AC3 |
| Tension à 60 Hz | 220 - 230 V / 440 - 480 V AC3 |
| Capacité d'aspiration (50 Hz) | 40,000 m ³ /h |
| Longueur L | 636,00 mm |
| Type actuel | Courant alternatif triphasé |

Données de construction

| Attribut | Valeur |
|-------------|-----------|
| Longueur L | 636,00 mm |
| Largeur B | 276,00 mm |
| Hauteur H | 270,00 mm |
| Filetage G3 | G1-1/4"-F |
| Filetage G5 | M8-F |

Données de construction EVE-OG 40 AC3 AQUA IE2



WWW.SCHMALZ.COM/10.03.02.00090

Art.-Nr.: 10.03.02.00090

**Données techniques**

| Attribut | Valeur |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Type de protection IP | IP 55 |
| Vide max. | -980 mbar |
| Puissance nominale à 50 Hz | 1,40 kW |
| Puissance nominale à 60 Hz | 1,70 kW |
| Tension 50 Hz | S052 |
| Tension à 50 Hz | 190 - 208 V / 380 - 415 V AC3 |
| Tension à 60 Hz | 220 - 230 V / 440 - 480 V AC3 |
| Capacité d'aspiration (50 Hz) | 40,000 m³/h |
| Capacité d'aspiration -800 | 40,0 m³/h |
| Tension 60 Hz | S053 |
| Type actuel | Courant alternatif triphasé |
| Type | AQUA |

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.03.02.00090

WWW.SCHMALZ.COM/10.03.02.00090