

HW-EVM

mit vertikaler Kreiselpumpe EVM, normalsaugend



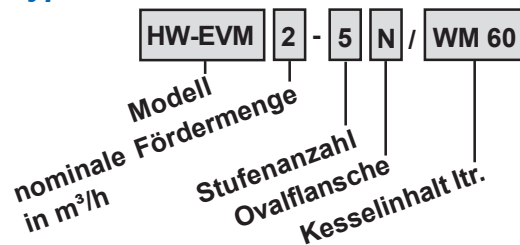
Hauptmerkmale

- Pumpen- und Aussengehäuse aus CrNi-Stahl 1.4301
- alle medienberührenden Teile aus CrNi-Stahl 1.4301
- maximale Materialstärken für ruhigen Lauf und höchste Korrosionsbeständigkeit
- zusätzliches Lager für problemlose Aufnahme von Axialkräften
- 25% bis 60% höhere Wandstärken als bei vergleichbaren Pumpen garantieren lange Standzeiten auch unter härtesten Bedingungen

Einsatzgebiete

- Druckerhöhung
- Löschwasserversorgung
- Wasserversorgung
- Gartenbewässerung, Beregnung
- Landwirtschaft
- industrielle Anwendungen

Typenschlüssel



Lieferumfang

- vertikale Kreiselpumpe aus CrNi-Stahl
- Membrandruckbehälter aus Polyethylen
- Druckschalter, Manometer, Geräteträger, Motorschutzschalter und Rückschlagklappe 5/4"
- wird als Bausatz geliefert

WEITERE TYPEN AUF ANFRAGE !

| Pumpentype | | kW | Kondensator µF | Stromaufnahme A | | |
|-----------------------|-----------------------|------|-------------------|-----------------|---------|---------|
| 1~230 V / 50 Hz | 3~230/400 V / 50 Hz | | | 1~230 V | 3~230 V | 3~400 V |
| HW-EVM 2-5N / WM 60 | HW-EVM 2-5N / WM 60 | 0,55 | 12 | 3,8 | 2,34 | 1,35 |
| HW-EVM 2-7N / WM 75 | HW-EVM 2-7N / WM 75 | 0,75 | 20 | 5,3 | 2,8 | 1,6 |
| HW-EVM 4-6N / WM 75 | HW-EVM 4-6N / WM 75 | 1,1 | 30 | 6,5 | 4,0 | 2,3 |
| HW-EVM 4-8N / WM 120 | HW-EVM 4-8N / WM 120 | 1,5 | 40 | 9,5 | 5,7 | 3,3 |
| HW-EVM 4-10N / WM 150 | HW-EVM 4-10N / WM 150 | 2,2 | 60 | 13,0 | 7,6 | 4,4 |
| HW-EVM 8-5N / WM 180 | HW-EVM 8-5N / WM 180 | 2,2 | 60 | 13,0 | 7,6 | 4,4 |
| - | HW-EVM 8-8N / WM 180 | 3,0 | - | - | 7,6 | 6,3 |

| Pumpentype | | Artikel Nr. | Preis | Artikel Nr. | Preis |
|-----------------------|-----------------------|-----------------|-------|---------------------|-------|
| 1~230 V / 50 Hz | 3~230/400 V / 50 Hz | 1~230 V / 50 Hz | € | 3~230/400 V / 50 Hz | € |
| HW-EVM 2-5N / WM 60 | HW-EVM 2-5N / WM 60 | K 10500500001 | | K 10500500041 | |
| HW-EVM 2-7N / WM 75 | HW-EVM 2-7N / WM 75 | K 10510500001 | | K 10510500041 | |
| HW-EVM 4-6N / WM 75 | HW-EVM 4-6N / WM 75 | K 10610700001 | | K 10610700041 | |
| HW-EVM 4-8N / WM 120 | HW-EVM 4-8N / WM 120 | K 10610800001 | | K 10610800041 | |
| HW-EVM 4-10N / WM 150 | HW-EVM 4-10N / WM 150 | K 10601000001 | | K 10601000041 | |
| HW-EVM 8-5N / WM 180 | HW-EVM 8-5N / WM 180 | K 10701000001 | | K 10701000041 | |
| - | HW-EVM 8-8N / WM 180 | - | - | K 10701100041 | |