

Háromfázisú elektromos szivattyúk

Elektromos tápegységek



PE60M4N06W

- Minden kézi távszabályozó huzalozása 24 V/AC feszültségű
- Halk működése teljesíti az OSHA előírásait (80dBA)
- Kétfokozatú működésével gyorsabb a munkahenger kitolása
- Teljes terheléssel is indítható
- Belső szívószűrő védi a dugattyút a szennyeződések okozta sérülésektől
- Masszív, strapabíró kialakítása megfelel az ipari alkalmazások által támasztott igényeknek
- Precíziós elemek minimálisra csökkentik a kopás mértékét és növelik a megbízhatóságot
- A tartályok szintellenőrző mérővel felszereltek
- A PE60 modellek standard 380V/AC 50 Hz tápfeszültségre kialakítva

Háromfázisú szivattyú kódtáblázat

Ha nem talál az igényeihez (alkalmazásához) megfelelő szivattyút, akkor állítson egy össze egyedi szivattyút a kívánt feltételekhez. Az egyedi elektromos szivattyú összeállításához használja az alábbi szivattyú összesítő táblázatot. További útmutatásért, segítségért keresse fel a helyi BVA képviselőt.

P	E	60	M4N	06	W
1	2	3	4	5	6
Termék típus	Motor típus	Áraml. seb. csoport	Szelep típus/működt.	Tartály mérete	Tápfesz.
1 – Termék típus					
P	Szivattyú				
2 – Motor típus					
E	Indukciós villanymotor, TEFC				
3 – Áramlási sebesség csoport					
60	6300 cc/perc – 48 BAR-on 1330 cc/perc – 700 BAR-on, 3,0 LE				
4 – Szelep típusa / működtetése					
M3N	Kézi szelep 3-utas/3-állás				
M4N	Kézi szelep 4-utas/3-állás				
W3N	Kézi szelep 3-utas/3-állás 10 láb hosszú motor távszabályozóval				
W4N	Kézi szelep 4-utas/3-állás 10 láb hosszú motor távszabályozóval				
5 – Tartály mérete					
06	6 gallon				
6 – Tápfeszültség					
W	380V – 415V háromfázisú 50 Hz				



Nyomás beállítások
Igény esetén egyedi nyomás beállításokkal is. Érdeklődjön a helyi BVA értékesítőnél.



Biztonságos használat
Szakmai tapasztalatok alapján nem ajánlott a névleges maximum teljesítmény 80%-át meghaladni semmilyen termék esetében sem.



Hidraulika olaj nélkül szállítjuk!



Szivattyú tartozékok
Tekintse meg a szivattyúkhöz alkalmas kiegészítők választékát.



Kapcsolódó termék: Mérőeszközök
A mérőműszerek használata csökkenti a túlterhelés kockázatát. Különböző beosztással, más-más típusokban, minden lehetséges igényt kielégítve.



Kapcsolódó termék: Tömlők
Különböző hosszúságú és anyagú tömlők és szerelvények állnak rendelkezésre.



Biztonsági utasítások
A helyes használathoz tekintse meg a HELYES és HELYTELEN eljárások részt. Mindig legyen felkészült.

Modellszám	Méretek (mm)							Tömeg (kg)
	A	B	C	D	E	F	H	
380 Volt								
PE60M4N06W	524	376	583	224	247	307	436	62

Modellszám	Szelep típus	Szelep-funkció	Motor névleges feszültsége (Volt)	Zajszint (dBA)	Motor telj. (kW)	Hasznos olajtérf. (l)	Névleges nyomás (BAR)		Kimenő olajszállítás (l)		Áramfelvétel (Amper)
							1. fokozat	2. fokozat	1. fokozat	2. fokozat	
380 Volt											
PE60M4N06W	Kézi	4-utas/3-állású	380	80	2,24	22,7	48	700	6,3	1,33	4,5