

NOM 4

Olajkódszűrő különálló CNC-gépekhez



A NOM4 egy kompakt szűrőegység, mely zárt CNC gépek olajköd elszívására és szűrésére alkalmas. Az elszívót normál esetben a megmunkáló gépek tetejére kell szerelni. A NOM4 szűrőegység emulzió köd szűrésére alkalmas

- Alacsony karbantartási költségek
- Öntisztuló olajköd szűrő
- Könnyen telepíthető
- Magas szűrési hatékonyság
- Szűk helyen is jól elfér

Termék neve	NOM 4
Zajszint (dB(A))	66,1
Védettségi besorolás	IP 55
Szűrő hatásfoka (%)	97,5
Igényelt sűrített levegő	nem
Sűrítettlevegő-felhasználás	nem
Telepítés	beltéri
Anyag	A géptest olajálló vizes bázisú festékkel van kezelve
Robbanékony porhoz is használható	False
Anyag-újrahasznosítási arány (%)	69
Szűrőfelület (m ²)	3
Teljesítmény (max. légtömegáram, m ³ /h)	400
Operating Temperature	5 - 60 C
Frekvencia (Hz)	50
Szűrő típusa	patron szűrő
Szűrőbetétek száma	1
Szűrő anyaga	Glassfibre/Polyester
Tömeg (kg)	29
Teljesítmény (kW)	0,37
Műszaki adatok bővebb magyarázata	Inludes HEPA filter with 5,5 m ² filterarea and with 99,97% efficiency.










NOM 4

Adatlapba kerülő név	Tápfeszültség (V)	Fázisok száma	Áramerősség (A)	típus
NOM 4	230	1	3,15	12610368
NOM 4, HEPA	230	1	3,15	12610468*
NOM 4	400/230	3	1,0/1,75	12610568
NOM 4, HEPA	400/230	3	1,0/1,75	12610668*

**Includes HEPA filter with 5,5 m2 filterarea and with 99,97% efficiency.*

NOM 4

kiegészítők		cikkszám
	Mainfilter (replacement) NOM 4 3m2	12373653
	HEPA 5,5m2 NOM 4 (replacement)	12373645
	Wall bracket.	10504035
	FMS 1-1.6 Fan Manual Starter incl. motor protector 1-1.6A	14502137
	FMS 2,5-4 Fan Manual Starter incl. motor protector 2,5-4A	14502337
	Drip tray NOM 4	12373657
	Machine stand NOM 4 including damper	12373705
	Pressure garge kit NOM 4	12373656

NOM 4

