

NWS 75 BEZ PRZYŚŁONY



Zasilanie	230 Volt [V]
Wydajność	205m ³ /h
Moc pobierania	80W
Sprężenie	240Pa
Indeks	FLD-001

NWS 79P Z PRZYŚŁONĄ, WĄSKI KOŁNIERZ



Zasilanie	230 Volt [V]
Wydajność	205m ³ /h
Moc pobierania	80W
Sprężenie	240Pa
Indeks	FLD-004

NWS 75P Z PRZYŚŁONĄ



Zasilanie	230 Volt [V]
Wydajność	205m ³ /h
Moc pobierania	80W
Sprężenie	240Pa
Indeks	FLD-002

NWS 100 BEZ PRZYŚŁONY



Napięcie znamionowe	230 Volt [V]
Częstotliwość znamionowa	50Hz
Moc pobierania	80W
Obroty	2200 obr./min.
Max. Wydajność	240 m ³ /h
Indeks	FLD-005

NWS 79 BEZ PRZYŚŁONY, WĄSKI KOŁNIERZ



Zasilanie	230 Volt [V]
Wydajność	205m ³ /h
Moc pobierania	80W
Sprężenie	240 Pa
Indeks	FLD-003

NWS 100P Z PRZYŚŁONĄ



Napięcie znamionowe	230 Volt [V]
Częstotliwość znamionowa	50Hz
Moc pobierania	80W
Obroty	2200 obr./min.
Max. Wydajność	240 m ³ /h
Indeks	FLD-006

WPA120 Z PRZYŚŁONĄ



Zasilanie	230V
Wydajność	285m ³ /h
Moc pobierania	83W
Sprężenie	360Pa
Indeks	DIA-073

WPA06 Z PRZYŚŁONĄ

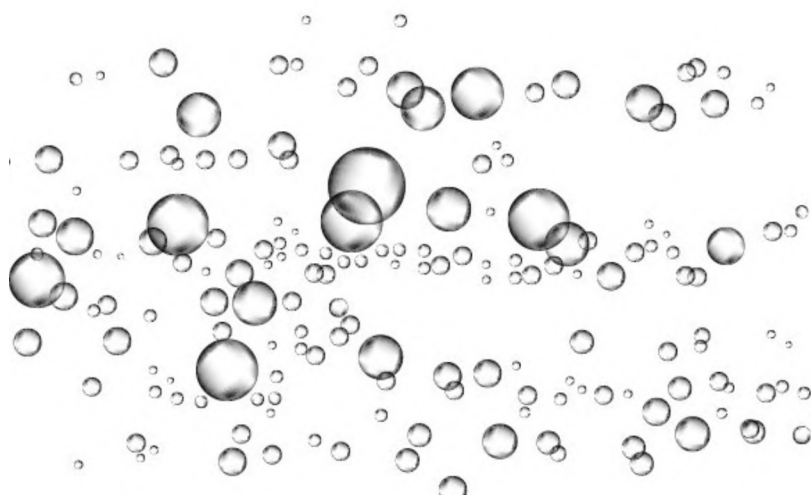


Zasilanie	230 Volt [V]
Wydajność	255m ³ /h
Moc pobierania	75W
Sprężenie	360Pa
Indeks	DIA-079

WPA07 Z PRZYŚŁONĄ



Zasilanie	230V
Wydajność	160m ³ /h
Moc pobierania	34W
Sprężenie	280 Pa
Indeks	DIA-080



GRUPY BEZPIECZEŃSTWA

GRUPA BEZPIECZEŃSTWA C.O.



Typ	Indeks
C.O. 1,5 bar	DIA-082
C.O. 3 bar	DIA-083

GRUPA BEZPIECZEŃSTWA C.W.U.



Typ	Indeks
C.W.U. 6 bar	DIA-084

