

		AbraPol-30
	Numery katalogowe	06306129, 06306146, 06306229, 06306246
Tarcza	Średnica	300 mm (12") lub 350 mm (14")
	Prędkość obrotowa	40-600 obr./min, z opcją dostosowania w skokach 10 obr./min
	Kierunek obrotów	Przeciwnie do ruchu wskazówek zegara
	Moc silnika	-
	- Ciągłe (S1) Ciągłe (S1)	2,2 kW (2,9 KM)
	- Maksimum (S3) Maksimum (S3)	Nie dot.
Głowica dociskowa	Indywidualna próbka	NA
	- Siła	-
	- Wysokość próbki	-
	Uchwyt próbek	-
	- Średnica	Maks. 200 mm
	- Siła	50-700 N (10-150 lbf)
	Prędkość obrotowa	50-300 obr./min, z opcją dostosowania w skokach 10 obr./min
	Kierunek obrotów	Zgodnie z ruchem wskazówek zegara, przeciwnie do ruchu wskazówek zegara
	Moc silnika	0,55 kW (0,75 KM)
	Moment obrotowy	19 Nm
	Pozycjonowanie	35-100 mm
Funkcje	Czujnik usunięcia materiału (wbudowany)	-
Opcje	Automatyczne dozowanie, do 6 pomp	06306901 DP-Module, 06306902 OP-Module
	Zawór przełączający	(06306903 – wersja zmodernizowana)
	Układ chłodzenia z funkcją recyrkulacji	06296929, 06296946, 06296954
	Światło ostrzegawcze	06296900
Oprogramowanie i elektronika	Elementy sterujące	Pole dotykowe, Pokrętko wielofunkcyjne
	Wyświetlacz	Wyświetlacz LCD, kolorowy wyświetlacz TFT 5,7", 320 x 240 punktów z podświetleniem LED
Normy bezpieczeństwa		Patrz Deklaracja zgodności
Warunki pracy	Temperatura otoczenia	5-40°C (41-104°F)
	Wilgotność	< 85 % wilgotności względnej bez kondensacji

		AbraPol-30
Zasilanie	Napięcie/częstotliwość	3 x 200-240 (50-60 Hz), 3 x 380-480 (50-60 Hz)
	Wejście zasilania	3-fazowy (3L + PE)
	Moc, nominalne obciążenie	3 kW
	Moc, bieg jałowy	Nie dot.
	Prąd, obciążenie nominalne	8,7 A, 4,8 A
	Natężenie prądu, maks.	20 A, 11,1 A
Zasilanie wodne	Ciśnienie, woda wodociągowa	1-4 bar (14,5-58 psi)
	Minimalny przepływ wody	10 l/min
Zasilanie powietrzem	Ciśnienie, sprężone powietrze	6-9,9 bar (87-145 psi)
	Przepływ/zużycie powietrza	30 l/min (8 gpm)
	Jakość powietrza	Dostarczane powietrze musi być klasy 6.8.4. lub wyższej, zgodnie z wymogami normy ISO 8573-1
Wyciąg	Zalecana pojemność	50 m ³ /h (1750 ft ³ /h)
Kategorie obwodów bezpieczeństwa/Poziom wydajności	Zatrzymanie awaryjne	PL c, Kategoria 1 Kategoria zatrzymania 0
	Blokada strefy roboczej	PL b, kategoria b Kategoria zatrzymania 0
	Włączenie blokady strefy roboczej	PL a
Wyłącznik różnicowoprądowy (RCCB)		Typ B, Konieczne 30 mA (lub więcej)
Poziom hałasu	Poziom ciśnienia akustycznego z korekcją A na stanowiskach pracy	LpA = 61,2 dB(A) (wartość zmierzona). Niepewność K =4 dB
Poziom wibracji	Deklarowana emisja wibracji	Całkowita ekspozycja na drgania górnych części ciała nie przekracza 2,5 m/s ² .
Wymiary i waga (bez pokrywy)	Szerokość	Nie dot.
	Głębokość	Nie dot.
	Wysokość	Nie dot.
	Waga	Nie dot.
Wymiary i waga (z pokrywą / pokrywą zabezpieczającą)	Szerokość	847 mm
	Głębokość	996 mm
	Wysokość - pokrywa zamknięta / pokrywa otwarta	1565 (1875) mm
	Waga	390 kg