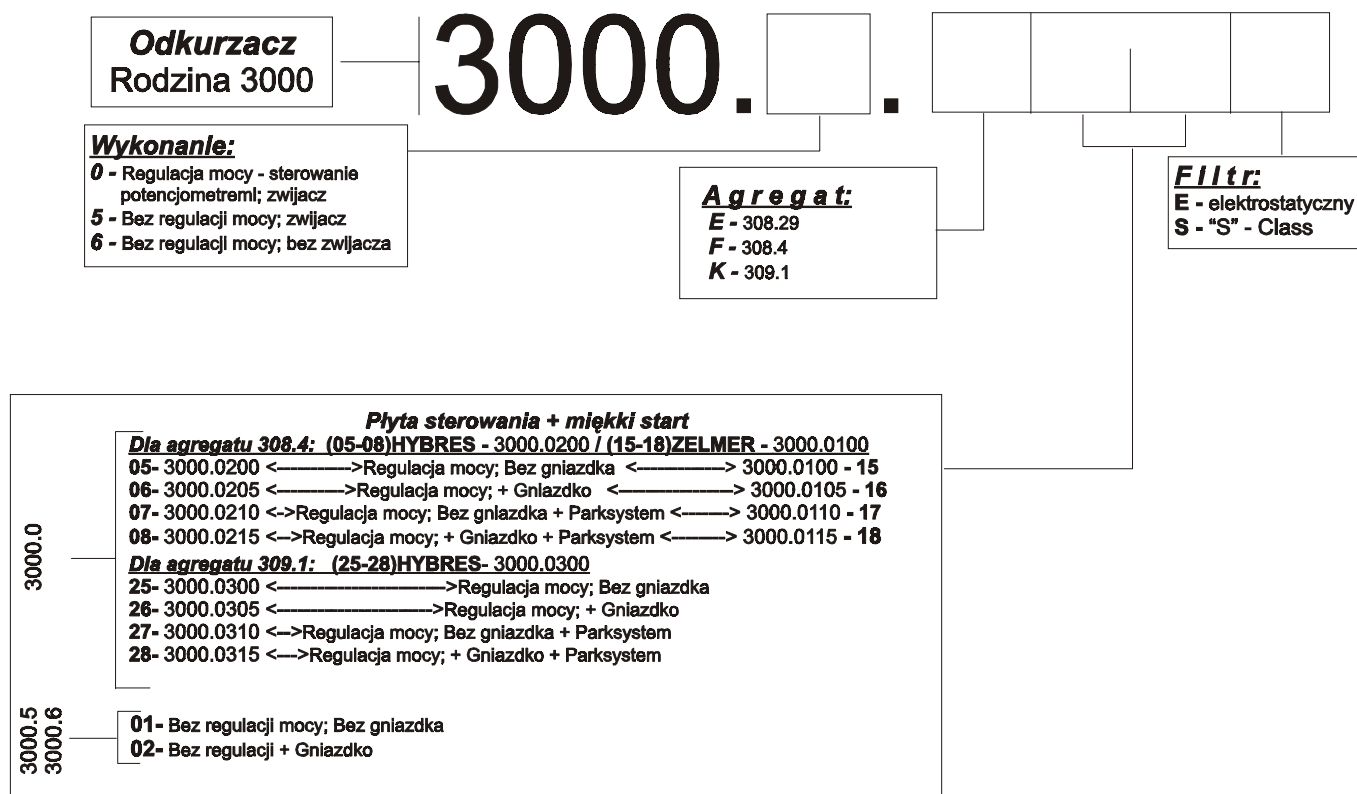


WKŁADKA DO INSTRUKCJI SERWISOWEJ ODKURZACZY TYP 3000.0 ; 3000.5 ; 3000.6

PARAMETRY TECHNICZNE

Parametry \ Typ	3000.5.E *** 3000.6.E***	3000.0.F ***	3000.0.K ***
Napięcie znamionowe	230 V ~50 Hz	230 V ~50 Hz	230 V ~50 Hz
Moc średnia	950 W	1250 W	1360 W
Podciśnienie	200 hPa	220 hPa	220 hPa
Wydatek powietrza	28 l/s	32 l/s	34 l/s
Klasa izolacji	II	II	II
Zabezpieczenie sieci	max. 16 A	max. 16 A	max. 16 A
Typ agregatu	308.29	308.4	309.1

Sposób oznaczenia typu



Str.10

poz. 15 kolumna III i IV jest 308.2 – 3000.*.E*** - anuluje się

poz.17 ; 18 ; 19 kolumna IV:

jest poz. 17 – 3000.0.*(03, 04, 07, 08)* ma być – 3000.0.*(08 ; 18 ; 28)*

18 – 3000.0.*(02, 04 , 06, 08)* - 3000.0.*(06 ; 08 ; 18 ; 28)*

19 – 3000.0.*(03, 04, 07, 08)* - 3000.0.*(08 ; 18 ; 28)*

poz. 37 kolumna III i IV

jest 3000.0200 3000.0.*(01 ; 05)* ma być - - -

3000.0205 3000.0.*(02 ; 06)* ma być - 3000.0205 3000.0.*(06)*

3000.0215 3000.0.*(04 ; 08)* ma być - 3000.0215 3000.0.*(08)* lub

3000.0115 3000.0.*(18)*

- - ma być - 3000.0315 3000.0.*(28)*

Str.12

poz.41 kolumna III - jest 1500.5070 ma być 1500.6075

Str.12 i 14

poz.15 kolumna III jest 308.2 ma być 308.29

308.4 - anuluje się

309.1 –anuluje się

Str.12 ; 14

W przypadku stosowania agregatu ssącego typ 308.29 ulega zmianie symbol fabryczny korpusu :

- poz. 25 kolumna III – jest korpus **3000.0001** - ma być korpus **3000.1001** (bez otworu do montażu zaworu bezpieczeństwa)

- poz. 24 – zawór bezpieczeństwa – anuluje się