



WKŁADKA NR 1/719/02

DO INSTRUKCJI SERWISOWEJ ODKURZACZY TYP 719.0 i 719.5

Str.1

1. PARAMETRY TECHNICZNE

Było:

Parametry	Typ	719.*.A ***
Wydatek powietrza		26 l/s

Powinno być:

Parametry	Typ	719.*.A ***
Wydatek powietrza		22 l/s

Str.2

3.1. Demontaż odkurzaczy typ 719

Było (przedostanie zdanie):

Odkręcić dwa wkręty **100** zdjęć dwie podkładki powiększone **104** a następnie wyjąć uchwyt **6**.

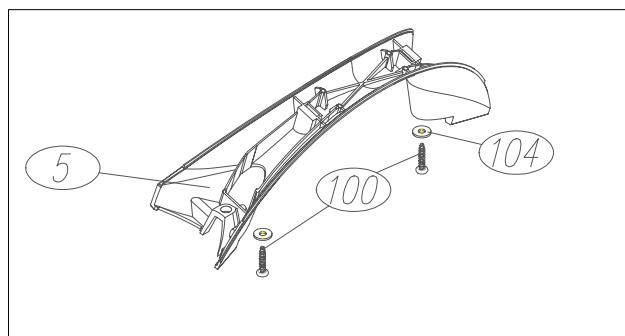
Powinno być:

Odkręcić dwa wkręty **100** zdjęć dwie podkładki **105** a następnie wyjąć uchwyt **6**.

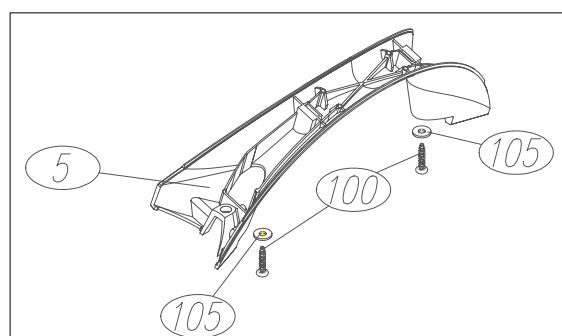
Str.7

ODKURZACZ TYP 719.0 W ROZŁOŻENIU NA CZĘŚCI

Było:



Powinno być:

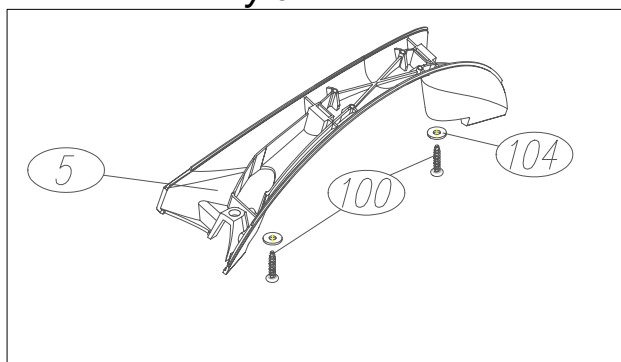
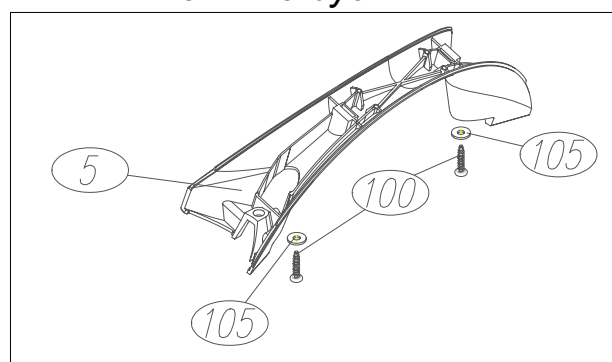


Str.8**WYKAZ CZĘŚCI ODKURZACZA TYP 719.0***Było:*

Oznaczenie na rys.	Nazwa części	Symbol fabryczny	Wchodzi do wyrobu	Ilość sztuk na wyrób
27	Kolanko	719.0133	wszystkie typy	1
35	Przegroda + uszczelnienie	719.0140	wszystkie typy	1
40	Obudowa górna	719.0156	719.0.**E	1
41	Obudowa dolna	719.0157	719.0.**E	1
48	Przewód wewnętrzny I	719.085	719.0.**	1
49	Przewód wewnętrzny II	719.090	719.0.**	1
53	Przewód wewnętrzny II	719.290	wszystkie typy	2
104	Podkładka powiększona	02.0535	wszystkie typy	3

Powinno być:

Oznaczenie na rys.	Nazwa części	Symbol fabryczny	Wchodzi do wyrobu	Ilość sztuk na wyrób
27	Kolanko kpl.	719.0135	wszystkie typy	1
35	Przegroda kpl.	719.0140	wszystkie typy	1
40	Obudowa górna	719.0157	719.0.**E	1
41	Obudowa dolna	719.0156	719.0.**E	1
48	Przewód wewnętrzny I	719.0085	719.0.**	1
49	Przewód wewnętrzny II	719.0090	719.0.**	1
53	Przewód wewnętrzny II	719.0290	wszystkie typy	2
104	Podkładka powiększona	02.0535	wszystkie typy	1
105	Podkładka	02.0540	wszystkie typy	2

Str.9**ODKURZACZ TYP 719.5 W ROZŁOŻENIU NA CZĘŚCI***Było:**Powinno być:***Str.10****WYKAZ CZĘŚCI ODKURZACZA TYP 719.5***Było:*

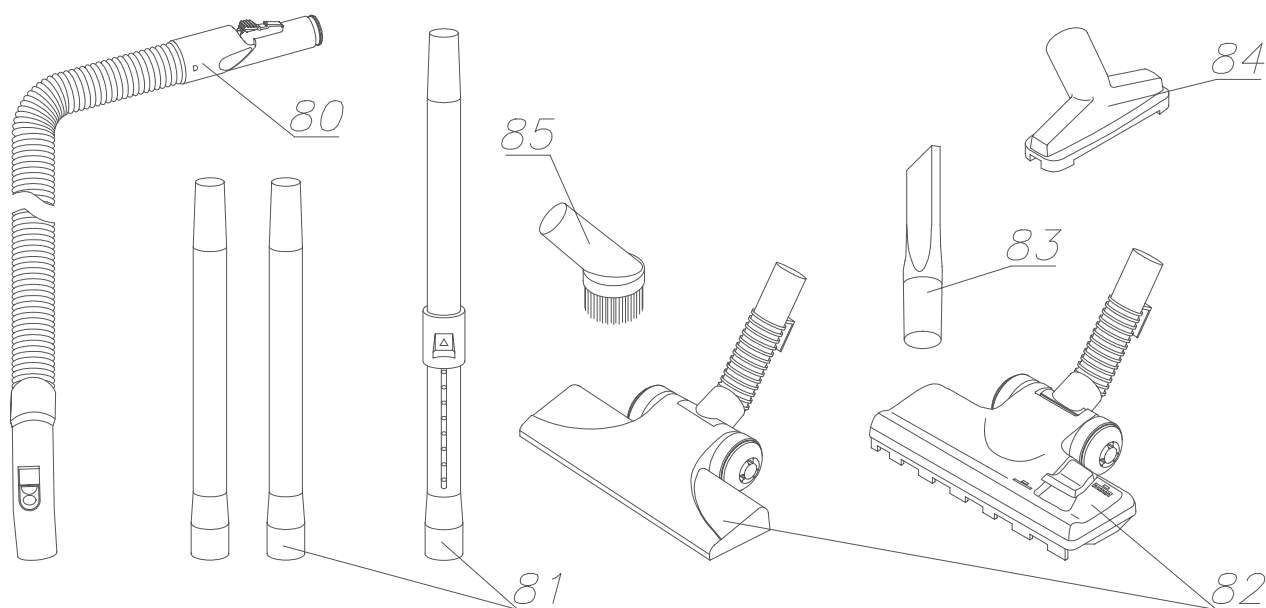
Oznaczenie na rys.	Nazwa części	Symbol fabryczny	Wchodzi do wyrobu	Ilość sztuk na wyrób
27	Kolanko	719.0133	wszystkie typy	1
35	Przegroda + uszczelnienie	719.0140	wszystkie typy	1
40	Obudowa górna	719.0156	719.5.**E	1
41	Obudowa dolna	719.0157	719.5.**E	1
104	Podkładka powiększona	02.0535	wszystkie typy	3

Powinno być:

Oznaczenie na rys.	Nazwa części	Symbol fabryczny	Wchodzi do wyrobu	Ilość sztuk na wyrób
27	Kolanko kpl.	719.0135	wszystkie typy	1
35	Przegroda kpl.	719.0140	wszystkie typy	1
40	Obudowa górna	719.0157	719.5.**E	1
41	Obudowa dolna	719.0156	719.5.**E	1
104	Podkładka powiększona	02.0535	wszystkie typy	1
105	Podkładka	02.0540	wszystkie typy	2

Str.12

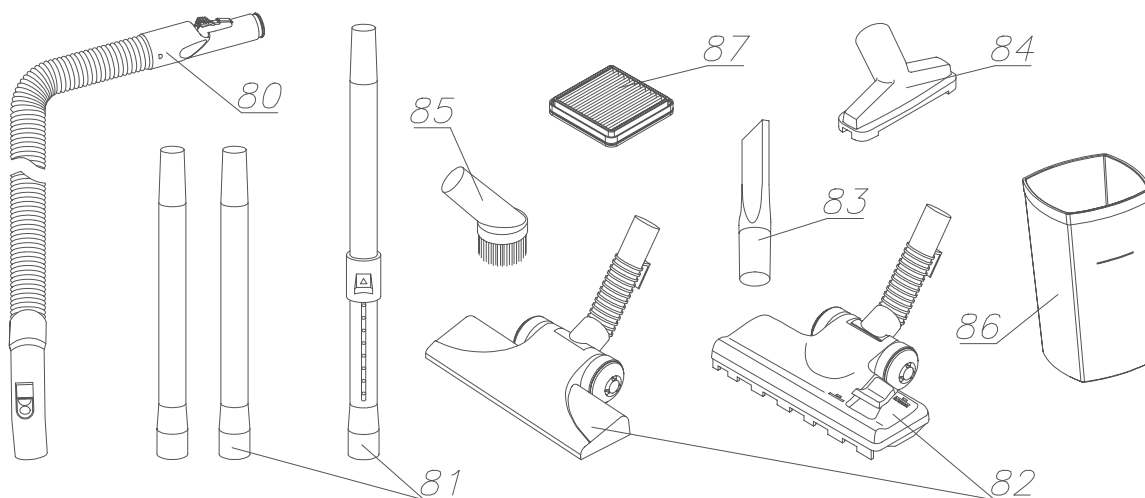
WYKAZ STANDARDOWEGO WYPOSAŻENIA ODKURZACZY SERII 719



Było:

Oznaczenie na rys.	Nazwa części	Symbol fabryczny	Sztuk na wyrób
80	Wąż ssący kpl.	719.0070 lub 719.0075	1
81	Rura teleskopowa	111.5000 lub 111.6000	1
	Lub Rura ssąca	619.0035	2
82	Ssawkoszczotka	111.2400 lub 149.9000 lub 449.1000	1
83	Ssawka szczelinowa	1020.0030	1
84	Ssawka mała	1020.0020	1
85	Ssawka szczotkowa mała	2010.0220	1

Powinno być:



Oznaczenie na rys.	Nazwa części	Symbol fabryczny	Sztuk na wyrób
80	Wąż ssący kpl.	719.0070 lub 719.0075	1
81	Rura teleskopowa Lub Rura ssąca	111.5000 lub 111.6000	1
		619.0035	2
82	Ssawkoszczotka	111.2400 lub 149.9000 lub 449.1000	1
83	Ssawka szczelinowa	1020.0030	1
84	Ssawka mała	1020.0020	1
85	Ssawka szczotkowa mała	2010.0220	1
86	Kubek	719.0030	1
87	Filtr wstępny kpl.	719.0060	1

Uwaga!:

Dotyczy odkurzaczy typ 719.0 i 719.5 wyprodukowanych przed 31.08.2002.

W procesie produkcji do kołnierza kierownicy agregatu ssącego 337.5 był przyklejany silikonem amortyzator agregatu 719.0123. W przypadku montażu tych części, przy uprzednim ich demontażu, należy bezwzględnie ponownie przykleić silikonem amortyzator do kołnierza kierownicy agregatu ssącego.