

DTV100 1-55 SL

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE



- 0.144.0114 Filtr poliestrowy 2m , klasa L
 - 0.144.0115 Adapter Ø70-50 (1x)
- Urządzenie nie zawiera żadnych akcesoriów**

Opcjonalny zestaw minimalny do uruchomienia urządzenia:

- 6.205.0049 3m wąż EVA Ø50 (1x)

Opcjonalnie:

Zestaw

- 0.144.0110 Zbiornik do worków szpulowych
- 0.144.0111 Taca do worków szpulowych
- 0.144.0112 Zestaw 22m worków szpulowych (opakowanie 4)

Inne filtry:

- 0.144.0116 Filtr poliestrowy 3m², klasa L
- 0.144.0117 Filtr antystatyczny 2m², klasa M
- 0.144.0118 Filtr antystatyczny 3m², klasa M
- 0.144.0119 Filtr do 180°C 2m², klasa M
 - 0.144.0120 Filtr HEPA
- 0.144.0121 Filtr Hepa (wymyenny)

Na mokro:

- 0.144.0045 Galwanizowany uchwyt pływaka (bez pływaka)
- 0.144.0046 Pływak do pracy na sucho
 - 0.144.0122 Oslona pływaka
- 0.144.0113 Zestaw do opróżniania zbiornika

Do opióków:

- 0.144.0123 Galwanizowany kosz pływaka
- 0.144.0122 Oslona pływaka

Wyposażenie:

- Jednostopniowy odkurzacz bocznokanałowy z trójfazowym silnikiem indukcyjnym
- Powlekana konstrukcja i zbiornik
- Mechaniczny, poziomy i łatwy w obsłudze system czyszczenia filtra
- Poliesterowy filtr kieszeniowy klasy L
- Metalowy centralny wlot z deflektorem
- Zbiornik na kółkach z wbudowanym złączem, korkiem spustowym i poziomem napełniania
- Wózek z bezśladowymi, obrotowymi, przednimi kołami (z hamulcem) i dużym koszem na akcesoria
- Zdemontowalna głowica silnika (metalowe haczyki)

	DTV100 1-55 SL
kod	0.045.0304
pobór mocy W	5500
liczba/typ turbin	1/indukcja
podciśnienie	32 kPa (26 kPa)
przepływ powietrza	560 m ³ /h - 156 l/s
pojemność zbiornika	100 l
poziom hałasu	78 dB(A)
napięcie	400 V~50 Hz (3Ph)
wlot Ø (s-prosty/t-zagięty)	70mm - s
powierzchnia filtrowania	2 µm - 99,9% (L Class)/ 20000 cm ²
długość kabla	10 m
wymiary/waga	100x60x140 cm / 140 kg - 309 lb