

## Rozpylacze • nosidła na butle



-00001



-00012



-00013

## Rozpylacz bezciśnieniowy z tworzywa LDPE

Części wchodzące w kontakt z rozpylanym medium wykonane są z tworzywa PE/PP i stali nierdzewnej. Rozpylacz pracuje bezciśnieniowo - pompka ssąca z dźwignią pistoletową.

poj. ml	Ø butli mm	wysokość z nakrętką mm	Ø szyjki mm	kolor	nr kat.
250	60	220	19	biały	0105-00001
500	75	240	19	biały	0105-00002
1000	98	295	19	biały	0105-00003

## Nosidło na butle z tworzywa HDPE

Stabilne, praktyczne i poręczne, przeznaczone do transportu 6 butli o średnicy maksymalnej 95 mm lub 8 butli o średnicy 110 mm.

ilość miejsc	maksymalna Ø butli mm	wymiary mm dl. x szer. x wys.	nr kat.
6	95	330 x 255 x 280	0105-00012
8	110	420 x 300 x 210	0105-00013

pokrywka do nosidła -00013



1



2

## Rozpylacz ciśnieniowy z tworzywa PP/PE

Głębienie wytwarzane w pojemniku: około 4 bary. Dodatkowe wyposażenie: długa dysza rozpylająca, dysza do piany. Części wchodzące w kontakt z rozpylanym medium wykonane z tworzywa PP/PE, wzmocnionego włóknem szklanym PA, stali nierdzewnej i Vitonu®.

poj. ml	Ø butli mm	wysokość z dyszą mm	Ø wewn. szyjki mm	kolor	nr kat.
1500	142	335	45	biały	0105-00004

Dysza rozpylająca - długość 30 cm

Nr kat. 0105-00005

Dysza do piany - kolor żółty

Nr kat. 0105-00006

## Rozpylacz z atomizerem z tworzywa PE i nasadką zabezpieczającą

Rozpylenie następuje po naciśnięciu na przycisk. Przechroczysta butla umożliwia obserwowanie zawartości butli. Nasadka zabezpieczająca zapobiega przed niepożądanym rozpyleniem.

poj. ml	Ø mm	wysokość z nakrętką mm	kolor	nr kat.
50	35	110	biały	0105-00007
100	37	161	biały	0105-00008
250	50	222	biały	0105-00009



## Rozpylacz z tworzywa PP

Z regulacją wielkości strumienia i zdolnością rozpylania do ok. 3-4 m, szczególnie przydatny do środków dezynfekujących, do spryskiwania trudno dostępnych miejsc oraz płytek do chromatografii cienkowarstwowej.

VITLAB

poj. ml	kolor	nr kat.
400	biały	0105-00010
850	biały	0105-00011

## Nosidło metalowe na butle - druciane, do transportu próbek w butlach o różnych wymiarach, wyposażone w stabilny, mocny uchwyt

do butli o poj. ml	Ø wewn. mm	wys. mm	nr kat.
4 x 1000	130	110	0105-00015
6 x 1000	130	110	0105-00016
8 x 1000	130	110	0105-00017
10 x 1000	130	110	0105-00018
4 x 500	100	100	0105-00019
6 x 500	100	100	0105-00020
8 x 500	100	100	0105-00021
10 x 500	100	100	0105-00022
4 x 250	80	80	0105-00023
6 x 250	80	80	0105-00024
8 x 250	80	80	0105-00025
10 x 250	80	80	0105-00026
12 x 250	80	80	0105-00027

-00015



-00028

## Nosidło metalowe na butle - druciane - mocny uchwyt pokryty tworzywem

do butli o poj. ml	nr kat.
4 x 1000	0105-00028
2 x 2500	0105-00029

Nosidło na butle czworokątne - uchwyt druciany, pokryty białym tworzywem PE lub wykonany ze stali szlachetnej polerowanej elektrolitycznie, do butli czworokątnych o poj. 500 ml, wielkość pojedynczego miejsca ok. 90 x 90 mm

typ	ilość miejsc	nr kat.
drut - pokryty białym tworzywem PE	2 x 2	0105-00030
drut - pokryty białym tworzywem PE	2 x 3	0105-00031
drut - pokryty białym tworzywem PE	2 x 5	0105-00032
stal szlachetna polerowana elektrolitycznie	2 x 2	0105-00033
stal szlachetna polerowana elektrolitycznie	2 x 3	0105-00034
stal szlachetna polerowana elektrolitycznie	2 x 5	0105-00035