

## PRZYSSAWKA PŁASKA

Seria VP

VP5NBR  
Ssawka Ø5 mm

- Ø od 5 do 95 mm
- Materiał: nityl, silikon, Siton lub guma naturalna
- Duży wybór mocowań

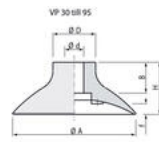
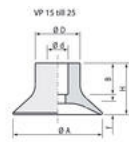
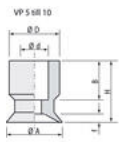
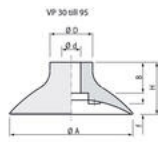
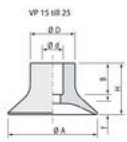
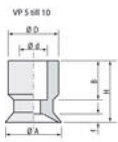


### OPIS PRODUKTU

Seria VP to płaskie przyssawki, które nadają się do podnoszenia płaskich lub umiarkowanie zaokrąglonych detali. Podnoszone obiekty muszą być sztywne i mieć stosunkowo dobre wykończenie powierzchni. Niektóre modele z serii VP są dodatkowo wzmocnione, przez co mają zwiększając powierzchnię roboczą w przyssawce, jak również powiększoną siłę podciśnienia. Płaskie przyssawki nadają się do podnoszenia detali zarówno w poziomie, jak i w pionie.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Kolor	Czarny
Masa	0,3 g
Materiał	NBR
Objętość	0,02 cm <sup>3</sup>
Skok	1 mm
Średnica	5 mm
Średnica wewnętrzna	3 mm
Temperatura otoczenia do	80 °C
Wysokość	6 mm



Model	Ø A mm	H mm	d mm	Ø D mm	F mm	B mm
VP 5	5.5	9	4	7	1	7
VP 8	7.5	10	5	9	1.3	7
VP 10	10	10.5	4.4	9	1.5	7
VP 15	15	11	4	9	2.25	7
VP 20	20	11.5	4	10	3	7
VP 25	25	12	4	10	3	7
VP 26	26	19.5	8	16	3	13
VP 30	30	19	8	16	2.5	13
VP 35	35	20	8	16	3	13
VP 40	40	20	8	16	3	13
VP 50	52	22	8	18	4.5	13
VP 60	60	22	8	18	4.5	13
VP 75	75	32	12	23	4.5	20
VP 85	85	38	12	25	12	20

Model	Ø A mm	H mm	d mm	Ø D mm	F mm	B mm
VP 5	5.5	9	4	7	1	7
VP 8	7.5	10	5	9	1.3	7
VP 10	10	10.5	4.4	9	1.5	7
VP 15	15	11	4	9	2.25	7
VP 20	20	11.5	4	10	3	7
VP 25	25	12	4	10	3	7
VP 26	26	19.5	8	16	3	13
VP 30	30	19	8	16	2.5	13
VP 35	35	20	8	16	3	13
VP 40	40	20	8	16	3	13
VP 50	52	22	8	18	4.5	13
VP 60	60	22	8	18	4.5	13
VP 75	75	32	12	23	4.5	20
VP 85	85	38	12	25	12	20