

PRZYSSAWKA 1½-MIESZKOWA

Seria VSA

VSA20SIT5

Ssawka Ø20 mm

- Ø od 5 do 78 mm
- Materiał: nityl, Siton lub guma naturalna
- Duży wybór mocowań



OPIS PRODUKTU

Seria VSA łączy w sobie zalety płaskiej przyssawki oraz przyssawki mieszkowej. Oferuje ona elastyczność, dokładność i małą wewnętrzną objętość, dedykowaną dla krótkich czasów cykli.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Kolor	Przezroczysty
Masa	1,6 g
Materiał	Silikon
Objętość	1,15 cm ³
Skok	5 mm
Średnica	19 mm
Średnica wewnętrzna	4 mm
Temperatura otoczenia do	220 °C
Wysokość	16 mm

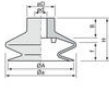
VSA 5



VSA 11 tlll 33



VSA 43



VSA 53 tlll 78



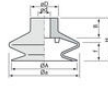
VSA 5



VSA 11 tlll 33



VSA 43



VSA 53 tlll 78



Model	DA	H	H ₁	H ₂	H ₃	H ₄	H ₅	H ₆	H ₇	H ₈
VSA 5	5,5	11	6	4	7	2	7			
VSA 11	11	16	12,2	4	10	6,5	9			
VSA 14	14	16	17,2	4	10	6,5	9			
VSA 16	16	19	17,2	4	10	6,5	9			
VSA 18	18	16,5	16	4	10	6	9			
VSA 20	19	16	20	4	10	6	9			
VSA 22	19	24	4	10	6	9				
VSA 24	23	23	4	10	12	9				
VSA 25	25	25	30	6	16	6	13			
VSA 30	30	27,5	36,2	6	16	11	13			
VSA 43	43	28	46	6	16	12,5	13			
VSA 53	53	34	39	6	16	15	13			
VSA 63	63	34	37	6	16	15	13			
VSA 76	76	44,5	53	12	20	14	20			

Model	DA	H	H ₁	H ₂	H ₃	H ₄	H ₅	H ₆	H ₇	H ₈
VSA 5	5,5	11	6	4	7	2	7			
VSA 11	11	16	12,2	4	10	6,5	9			
VSA 14	14	16	17,2	4	10	6,5	9			
VSA 16	16	19	17,2	4	10	6,5	9			
VSA 18	18	16,5	16	4	10	6	9			
VSA 20	19	16	20	4	10	6	9			
VSA 22	19	24	4	10	6	9				
VSA 24	23	23	4	10	12	9				
VSA 25	25	25	30	6	16	6	13			
VSA 30	30	27,5	36,2	6	16	11	13			
VSA 43	43	28	46	6	16	12,5	13			
VSA 53	53	34	39	6	16	15	13			
VSA 63	63	34	37	6	16	15	13			
VSA 76	76	44,5	53	12	20	14	20			