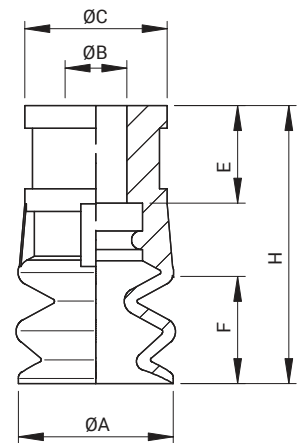


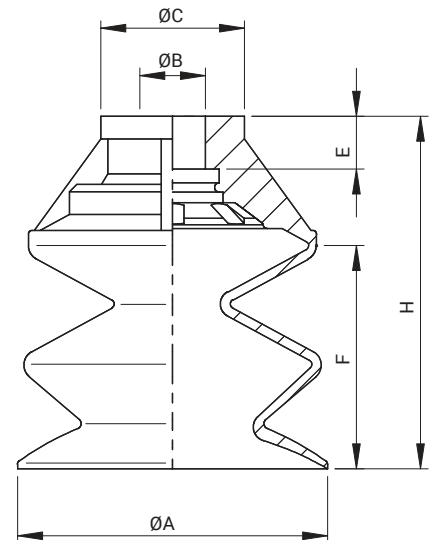
Ventose soffiato / Suction cups with accordion

Le ventose piane serie V00, grazie al loro profilo permettono una precisione di presa del carico e di accelerare le frequenze del ciclo. Queste ventose si utilizzano esclusivamente per superfici piate. / V02 series suction cups with bellows are recommended for gripping products on different planes where they can replace spring systems.

da V0208S a V0224S / from V0208S to V0224S



da V0226S a V0250S / from V0226S to V0250S



QC

CAMBIO RAPIDO

BP

INTERFACCIE

SQ

TRAVI QUADRE

NUT

DADI

TB

PROFILI

CC

STAFFE ANGOLARI TRAVI

SFP

PIASTRE DI FISSAGGIO

MB

MODULI PER STRUTTURA E FISSAGGIO

CL · EA

GOMITI CON CRAVATTA

DS

DISTRIBUTORI

LVC · EAV · AVL

GAMBI E GOMITI PER VENTOSA

CNT

PINZE MATEROZZA

ET

PROLUNGHE

AD

STAFFA FISSAGGIO PINZA

SG

PINZE MATEROZZA

AG

PINZE ANGOLARI

PG

PINZE PARALLELE

OFG

PINZE PNEUMATICHE

NB

ATTUATORI AUTOMATICI

W.N

LAME STANDARD

BH

CORPI PORTA LAMA SPECIALI

W.S

LAME SPECIALI

CVA

CILINDRO ANTIROTAZIONE

SR - SA - SS

COMPENSATORI

V - SV

VENTOSE

RAP

RACCORDI

Ventose soffiello / Suction cups with accordion

APPLICAZIONI: ADATTA PER SUPERFICI CURVE
2.5 SOFFIETTI PER COMPENSARE SUPERFICI IRREGOLARI
 MISURE: DA 8 A 50MM
SI = SILICONE
ST = ANTI MACCHIA

APPLICATION: FOR CURVED ARTICLES
2.5 BELLOWS TO COMPENSATE FOR UNEVENNESS
 MEASURES: FROM 8 TO 50MM
SI = SILICON
ST = NO MARCHING

ARTICOLO ARTICLE	NIPPLIO ADAPTER	ATTACCO CONNECTION	ØA [mm]	ØB [mm]	ØC [mm]	E [mm]	H [mm]	F [mm]	MATERIALE MATERIAL	PESO WEIGHT
V0208S	VC01M5S VC01G18S	M5 Maschio G1/8 Maschio	8	4	8.2	6.3	18.2	5.8	Silicone / Silicon	0.6 g
V0210S	VC01M5S VC01G18S	M5 Maschio G1/8 Maschio	10	4	8.2	6.3	18	7.2	Silicone / Silicon	0.6 g
V0213S	VC01M5S VC01G18S	M5 Maschio G1/8 Maschio	13	4	8.2	6.3	20.5	9.4	Silicone / Silicon	0.9 g
V0216S	VC01M5S VC01G18S	M5 Maschio G1/8 Maschio	16	4	8.2	6.3	23.1	11.5	Silicone / Silicon	1.2 g
V0220S	VC01M5S VC01G18S	M5 Maschio G1/8 Maschio	20	4	8.2	6.3	26.6	14.5	Silicone / Silicon	2 g
V0224S	VC01M5S VC01G18S	M5 Maschio G1/8 Maschio	24	4	8.2	6.3	30.1	17.3	Silicone / Silicon	3.2 g
V0226S	VC01G18B VC01G14B	G1/8 Maschio G1/4 Maschio	26	8.5	17	7.1	32.7	18.8	Silicone / Silicon	4.4 g
V0230S	VC01G18B VC01G14B	G1/8 Maschio G1/4 Maschio	30	8.5	17	7.1	36.2	21.6	Silicone / Silicon	5.7 g
V0235S	VC01G18B VC01G14B	G1/8 Maschio G1/4 Maschio	35	8.5	17	7.1	40.6	25.2	Silicone / Silicon	7.1 g
V0240S	VC01G18B VC01G14B	G1/8 Maschio G1/4 Maschio	40	8.5	17	7.1	45.5	28.9	Silicone / Silicon	9 g
V0250S	VC01G18B VC01G14B	G1/8 Maschio G1/4 Maschio	50	8.5	17	7.1	55.1	36.2	Silicone / Silicon	13.8 g

QC
CAMBIO RAPIDO

BP
INTERFACCE

SQ
TRAVI QUADRE

NUT
DADI

TB
PROFILI

CC
STAFFE ANGOLARI TRAVI

SFP
PIASTRE DI FISSAGGIO

MB
MODULI PER STRUTTURA
E FISSAGGIO

CL - EA
GOMITI CON CRAVATTA

DS
DISTRIBUTORI

LVC - EAV - AVL
GAMBI E GOMITI
PER VENTOSA

CNT
PINZE MATEROZZA

ET
PROLUNGHE

AD
STAFFA FISSAGGIO PINZA

SG
PINZE MATEROZZA

AG
PINZE ANGOLARI

PG
PINZE PARALLELE

OFG
PINZE PNEUMATICHE

NB
ATTUATORI AUTOMATICI

W.N
LAME STANDARD

BH
CORPI PORTA LAMA
SPECIALE

W.S
LAME SPECIALI

CVA
CILINDRO ANTIROTAZIONE

SR - SA - SS
COMPENSATORI

V - SV
VENTOSE

RAP
RACCORDI