

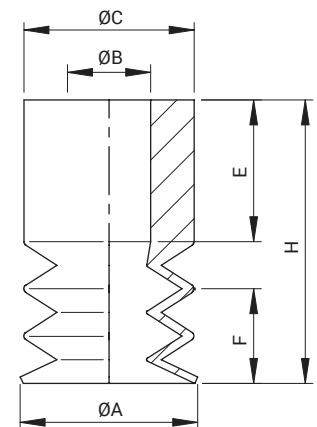
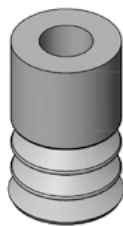
Ventose a 2.5 soffiello / Suction cups with 2.5 bellows

Le ventose SV2S sono indicate per la presa di prodotti su piani diversi, in quanto possono sostituire i portaventosa con molla / SV2S series suction cups with bellows are recommended for gripping products on different planes where they can replace spring systems.

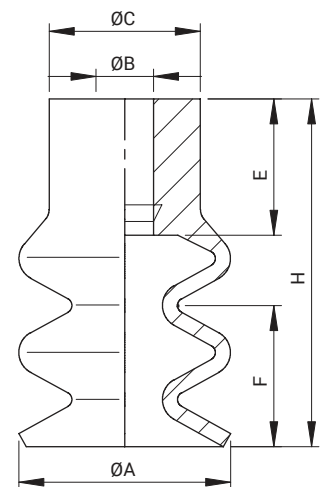
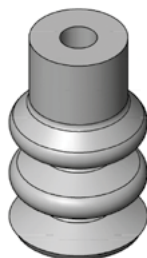
**APPLICAZIONI: ADATTA PER SUPERFICI CURVE
2.5 SOFFIETTI PER COMPENSARE SUPERFICI IRREGOLARI**
MISURE: DA 5 A 88MM
SI = SILICONE
ST = ANTI MACCHIA

**APPLICATION: FOR CURVED ARTICLES
2.5 BELLOWS TO COMPENSATE FOR UNEVENNESS**
MEASURES: FROM 5 TO 88MM
SI = SILICON
ST = NO MARCHING

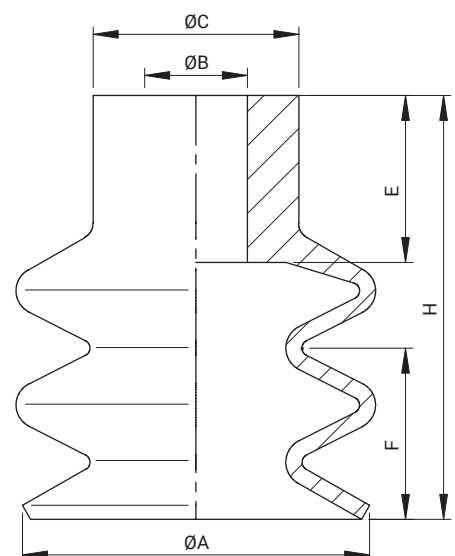
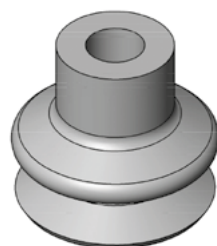
da SV2S5 a SV2S9 / from SV2S5 to SV2S9



da SV2S12 a SV2S25 / from SV2S12 to SV2S25



da SV2S26 a SV2S28 / from SV2S26 to SV2S28



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 SPECIALI

W.S

LAME SPECIALI

CVA

CILINDRO ANTIROTAZIONE

SR - SA - SS

COMPENSATORI

V - SV

VENTOSE

RAP

RACCORDI

Ventose a 2.5 soffierto / Suction cups with 2.5 bellows

ARTICOLO ARTICLE	NIPPLIO ADAPTER	ATTACCO CONNECTION	ØA [mm]	ØB [mm]	ØC [mm]	E [mm]	H [mm]	F [mm]	MATERIALE MATERIAL	PESO WEIGHT
SV2S5SI	FIM20	M3 Maschio	5	4	7	8	13.5	3	Silicone / Silicon	0.3
SV2S5ST	FIM20	M3 Maschio	5	4	7	8	13.5	3	P. anti macchia/ Non - Marking	0.3
SV2S6SI	FIM20	M3 Maschio	6	4	7	7	13.2	3	Silicone / Silicon	0.31
SV2S6ST	FIM20	M3 Maschio	6	4	7	7	13.2	3	P. anti macchia/ Non - Marking	0.31
SV2S7SI	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	7	4.7	9	6	13.5	3	Silicone / Silicon	0.42
SV2S7ST	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	7	4.7	9	6	13.5	3	P. anti macchia/ Non - Marking	0.42
SV2S9SI	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	9	4.4	9	7	15	3	Silicone / Silicon	0.64
SV2S9ST	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	9	4.4	9	7	15	3	P. anti macchia/ Non - Marking	0.64
SV2S12SI	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	12	4	10	9	21	7	Silicone / Silicon	1.1
SV2S12ST	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	12	4	10	9	21	7	P. anti macchia/ Non - Marking	1.1
SV2S14SI	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	14	4	10	9	23	10	Silicone / Silicon	1.5
SV2S14ST	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	14	4	10	9	23	10	P. anti macchia/ Non - Marking	1.5
SV2S18SI	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	17.5	4	10	9	23	10	Silicone / Silicon	2
SV2S18ST	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	17.5	4	10	9	23	10	P. anti macchia/ Non - Marking	2
SV2S20SI	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	20	4	10	9	23	10	Silicone / Silicon	2.4
SV2S20ST	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	20	4	10	9	23	10	P. anti macchia/ Non - Marking	2.4
SV2S25SI	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	25	4	10	9	34	20	Silicone / Silicon	4.3
SV2S25ST	FIM21 FIM11A	M3 Maschio G1/8 Maschio	25	4	10	9	34	20	P. anti macchia/ Non - Marking	4.3
SV2S26SI	FIM60 + FIM18M6F	G1/8 Maschio	25	8	16	13	31	11	Silicone / Silicon	6.3
SV2S26ST	FIM60 + FIM18M6F	G1/8 Maschio	25	8	16	13	31	11	P. anti macchia/ Non - Marking	6.3
SV2S32SI	FIM60 + FIM18M6F	G1/8 Maschio	32	8	18	13	37.5	14.5	Silicone / Silicon	9
SV2S32ST	FIM60 + FIM18M6F	G1/8 Maschio	32	8	18	13	37.5	14.5	P. anti macchia/ Non - Marking	9
SV2S42SI	FIM60 + FIM18M6F	G1/8 Maschio	42	8	18	13	46	22	Silicone / Silicon	18.2
SV2S42ST	FIM60 + FIM18M6F	G1/8 Maschio	42	8	18	13	46	22	P. anti macchia/ Non - Marking	18.2
SV2S52SI	FIM60 + FIM18M6F	G1/8 Maschio	52	8	18	13	49	27	Silicone / Silicon	24.2
SV2S52ST	FIM60 + FIM18M6F	G1/8 Maschio	52	8	18	13	49	27	P. anti macchia/ Non - Marking	24.2
SV2S62SI	FIM60 + FIM18M6F	G1/8 Maschio	62	8	21	13	55	31	Silicone / Silicon	37.1
SV2S62ST	FIM60 + FIM18M6F	G1/8 Maschio	62	8	21	13	55	31	P. anti macchia/ Non - Marking	37.1
SV2S88SI	FIM80 + FIM14F18	G1/4 Maschio	88	12	25	20	87.5	48.5	Silicone / Silicon	119
SV2S88ST	FIM80 + FIM14F18	G1/4 Maschio	88	12	25	20	87.5	48.5	P. anti macchia/ Non - Marking	119

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