

Raccordi a ventosa (Con tamponi)

Morbidi/Con soffietti morbidi

Unità ventosa

Morbidi/Con soffietti morbidi

Flasi Superiore: attacco rapido (Profilo K)

Tipo	Accessori	Profilo tampone	Materiale tampone
MVCKN	VPCT	Morbido	Gomma nitrilica
MVCKE	VPCE	Morbido	Gomma nitrilica
MVCKN	VPDT	Soffietti morbidi	Gomma nitrilica

Morbidi N.4-15 **Con soffietti morbidi N.6-15**

RoHS10 Materiale raccordo: Ottone **S** Trattamento superficie: Nichelatura chimica

Con molla Superiore: attacco rapido (Profilo T)

Tipo	Accessori	Profilo tampone	Materiale tampone
MVCTN	VPCT	Morbido	Gomma nitrilica
MVCTE	VPCE	Morbido	Gomma nitrilica
MVCTN	VPDT	Soffietti morbidi	Gomma nitrilica

Morbidi N.4-15 **Con soffietti morbidi N.6-15**

RoHS10 Materiale raccordo: Ottone **S** Trattamento superficie: Nichelatura chimica

Cod. comp.		Profilo K		Prezzo unitario		
Tipo	Materiale tampone	N.	D	Massa g	Carico max molla (N)	
MVCK (Morbidi)	NE	4	6	4	12,2	66,4
		6	6	6	12,2	66,4
		8	6	8	12,2	66,4
		10	6	10	14	20,1
		15	6	15	14	20,1

Cod. comp.		Profilo K		Prezzo unitario		
Tipo	Materiale tampone	N.	D	Massa g	Carico max molla (N)	
MVCK (Con soffietti morbidi)	N	6	6	6	15	69,2
		8	6	8	15	69,2
		10	6	10	15,5	69,7
		15	6	15	17,5	171,7

Cod. comp.		Profilo T		Prezzo unitario		
Tipo	Materiale tampone	N.	D	Massa g	Carico max molla (N)	
MVCT (Morbidi)	NE	4	6	4	12,2	66,4
		6	6	6	12,2	66,4
		8	6	8	12,2	66,4
		10	6	10	14	20,1
		15	6	15	14	20,1

Cod. comp.		Profilo T		Prezzo unitario		
Tipo	Materiale tampone	N.	D	Massa g	Carico max molla (N)	
MVCT (Con soffietti morbidi)	N	6	6	6	15	69,2
		8	6	8	15	69,2
		10	6	10	15,5	69,7
		15	6	15	17,5	171,7

Con molla Laterale: attacco rapido (Profilo L)

Tipo	Accessori	Profilo tampone	Materiale tampone
MVCLN	VPCT	Morbido	Gomma nitrilica
MVCLE	VPCE	Morbido	Gomma nitrilica
MVCLN	VPDT	Soffietti morbidi	Gomma nitrilica

Morbidi N.4-15 **Con soffietti morbidi N.6-15**

RoHS10 Materiale raccordo: Ottone **S** Trattamento superficie: Nichelatura chimica

Con molla ad attacco diretto - Vite (Profilo S)

Tipo	Accessori	Profilo tampone	Materiale tampone
MVCSN	VPCT	Morbido	Gomma nitrilica
MVCSN	VPCE	Morbido	Gomma nitrilica
MVCSN	VPDT	Soffietti morbidi	Gomma nitrilica

Morbidi N.4-15 **Con soffietti morbidi N.6-15**

RoHS10 Materiale raccordo: Ottone **S** Trattamento superficie: Nichelatura chimica

Cod. comp.		Profilo L		Prezzo unitario		
Tipo	Materiale tampone	N.	D	Massa g	Carico max molla (N)	
MVCL (Morbidi)	NE	4	6	4	12,2	64,4
		6	6	6	12,2	64,4
		8	6	8	12,2	64,4
		10	6	10	14	20,1
		15	6	15	14	20,1

Cod. comp.		Profilo L		Prezzo unitario		
Tipo	Materiale tampone	N.	D	Massa g	Carico max molla (N)	
MVCL (Con soffietti morbidi)	N	6	6	6	15	67,2
		8	6	8	15	67,2
		10	6	10	15,5	67,7
		15	6	15	17,5	171,7

Cod. comp.		Profilo S		Prezzo unitario		
Tipo	Materiale tampone	N.	D	Massa g	Carico max molla (N)	
MVCS (Morbidi)	NE	4	4	12,2	57,3	45,6
		6	6	12,2	57,3	45,6
		8	8	12,2	57,3	45,6
		10	10	14	59,1	47,4
		15	15	14	59,1	47,4

Cod. comp.		Profilo S		Prezzo unitario		
Tipo	Materiale tampone	N.	D	Massa g	Carico max molla (N)	
MVCS (Con soffietti morbidi)	N	6	6	15	60,1	48,4
		8	8	15	60,1	48,4
		10	10	15,5	60,6	48,9
		15	15	17,5	62,6	50,9

Cod. comp.		Profilo L		Prezzo unitario		
Tipo	Materiale tampone	N.	D	Massa g	Carico max molla (N)	
MVCL (Con soffietti morbidi)	N	6	6	6	15	67,2
		8	6	8	15	67,2
		10	6	10	15,5	67,7
		15	6	15	17,5	171,7

Con cilindro del vuoto (Profilo M)

Tipo	Accessori	Profilo tampone	Materiale tampone
MVCMN	VPCT	Morbido	Gomma nitrilica
MVCMN	VPCE	Morbido	Gomma nitrilica

Morbidi N.4-15

RoHS10 Materiale raccordo: Ottone **S** Trattamento superficie: Nichelatura chimica

Cod. comp.		Profilo S		Prezzo unitario		
Tipo	Materiale tampone	N.	D	Massa g	Carico max molla (N)	
MVCS (Morbidi)	NE	4	4	12,2	57,3	45,6
		6	6	12,2	57,3	45,6
		8	8	12,2	57,3	45,6
		10	10	14	59,1	47,4
		15	15	14	59,1	47,4

Cod. comp.		Profilo S		Prezzo unitario		
Tipo	Materiale tampone	N.	D	Massa g	Carico max molla (N)	
MVCS (Con soffietti morbidi)	N	6	6	15	60,1	48,4
		8	8	15	60,1	48,4
		10	10	15,5	60,6	48,9
		15	15	17,5	62,6	50,9

Precauzioni per il montaggio di raccordi a ventosa
Per il tipo con molla, montare i raccordi a ventosa senza serrare le parti dell'abbero con una chiave, ecc. In caso contrario, la sede chiavettata dell'albero potrebbe deformarsi con conseguente malfunzionamento.

Ordering Example **Cod. comp.** MVCKN4

Unità ventosa

Tipo	Materiale	Profilo tampone	Durezza	Colore
VPCT	Gomma nitrilica	Morbido	Shore A55	Nero
VPCE	Gomma siliconica conduttiva	Morbido	Shore A60	Nero
VPDT	Gomma nitrilica	Soffietti morbidi	Shore A55	Nero

Morbidi

Con soffietti morbidi

RoHS10

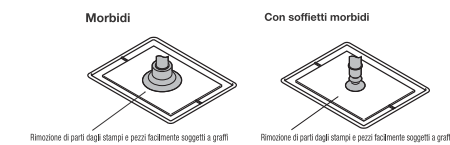
Cod. comp.		Raccordo del vuoto applicabile MVC		Montaggio		VPCT		VPCE	
Tipo	N.	D	d	1-9 pz.	10-30	1-9 pz.	10-30	1-9 pz.	10-30
VPCT VPCE	4	6	4						
	6	6	6						
	8	6	8						
	10	6	10						
	15	6	15						

Cod. comp.		Raccordo del vuoto applicabile MVD		Montaggio		VPCT		VPCE	
Tipo	N.	D	d	1-9 pz.	10-30	1-9 pz.	10-30	1-9 pz.	10-30
VPDT	6	6	6						
	8	6	8						
	10	6	10						
	15	6	15						

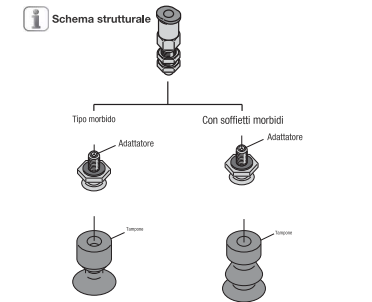
* I tipi VPDT includono viti per piastrina.

Ordering Example **Cod. comp.** MVCKN4 VPDT10

ex Example



- Il tipo morbido è caratterizzato da eccellente flessibilità ed è in grado di aderire a un pezzo senza graffiarlo.
- Il tipo con soffietti morbidi è eccellente per flessibilità, ideale per l'adesione a materiali simili alla carta.



Specifiche

Tipo	VPCT, VPDT	VPCE
Temp. di esercizio max	110°	180°
Temp. di esercizio min	-30°	-40°
Resist. agenti atmosfer.	△	△
Resistenza all'ozono	△	△
Resistenza agli acidi	△	△
Resistenza agli alcali	△	△
Resistenza (benzina, olio leggero) agli oli	△	△
Resistenza (benzene, toluene) agli oli	△	△
Resistenza di superficie	-	10 ⁴ -10 ⁶ /sq

