

Raccordi a ventosa (Con tamponi)

Morbidi/Con soffietti morbidi

Unità ventosa

Morbidi/Con soffietti morbidi

Fissi Superiore: attacco rapido (Profilo K)

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

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

RoHS 10

M Materiale raccordo: Ottone S Trattamento superficie: Nichelatura chimica

Con molla Superiore: attacco rapido (Profilo T)

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

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

RoHS 10

M Materiale raccordo: Ottone S Trattamento superficie: Nichelatura chimica

Cod. comp.		D		d		L1		Profilo K		Prezzo unitario	
Tipo	Materiale tamponi	N.		B	L2	Mas-sa g	Carico max molla (N)				
MVCK (Morbidi)	N E	4	6	4	12.2	40.4	18.3	9.5			
		6	6	6	12.2	40.4	18.3	16			
		8	6	8	12.2	40.4	18.3	16			
		10	6	10	14	42.2	20.1	24.5			
		15	6	15	14	42.2	20.1	24.5			

Cod. comp.		D		d		L1		Profilo T		Prezzo unitario	
Tipo	Materiale tamponi	N.		B	L2	Mas-sa g	Carico max molla (N)				
MVCT (Morbidi)	N E	4	6	4	12.2	66.4	32.3	20.5			
		6	6	6	12.2	66.4	32.3	22			
		8	6	8	12.2	66.4	32.3	22	4.0-7.1		
		10	6	10	14	68.2	34.1	39			
		15	6	15	14	68.2	34.1	39			

Con molla Laterale: attacco rapido (Profilo L)

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

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

RoHS 10

M Materiale raccordo: Ottone S Trattamento superficie: Nichelatura chimica

Con molla ad attacco diretto - Vite (Profilo S)

Tipo	Accessori	Profilo tamponi	Materiale tamponi
MVCSN	VPCT	Morbido	Gomma nitrilica
MVCSSE	VPCE	Morbido	Gomma nitrilica
MVDSN	VPDT	Soffietti morbidi	Gomma nitrilica

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

RoHS 10

M Materiale raccordo: Ottone S Trattamento superficie: Nichelatura chimica

Cod. comp.		D		d		L1		Profilo L		Prezzo unitario	
Tipo	Materiale tamponi	N.		B	L2	Mas-sa g	Carico max molla (N)				
MVCL (Morbidi)	N E	4	6	4	12.2	64.4	41.3	17			
		6	6	6	12.2	64.4	41.3	19			
		8	6	8	12.2	64.4	41.3	19	4.0-7.1		
		10	6	10	14	66.2	43.1	51			
		15	6	15	14	66.2	43.1	51			

Cod. comp.		D		d		L1		Profilo S		Prezzo unitario	
Tipo	Materiale tamponi	N.		B	L2	Mas-sa g	Carico max molla (N)				
MVCS (Morbidi)	N E	4	4	4	12.2	57.3	45.6	18			
		6	6	6	12.2	57.3	45.6	18			
		8	6	8	12.2	57.3	45.6	18	7.9-15.0		
		10	10	10	14	59.1	47.4	59			
		15	15	15	14	59.1	47.4	59			

Con cilindro del vuoto (Profilo M)

Tipo	Accessori	Profilo tamponi	Materiale tamponi
MVCMN	VPCT	Morbido	Gomma nitrilica
MVCMSE	VPCE	Morbido	Gomma nitrilica

Morbidi N.4-15

RoHS 10

M Materiale raccordo: Ottone S Trattamento superficie: Nichelatura chimica

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

Ordering Example **Cod. comp. MVCKN4**

Cod. comp.		D		d		L1		Profilo M		Prezzo unitario	
Tipo	Materiale tamponi	N.		B	L2	Mas-sa g	Carico max molla (N)				
MVCM (Morbidi)	N E	4	6	4	12	64	34				
		6	6	6	12	64	34				
		8	6	8	12	64	34				
		10	6	10	14	66	34.5				
		15	6	15	14	66	34.5				

Unità ventosa

Tipo	Materiale	Profilo tamponi	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

RoHS 10

Cod. comp.	Tipo	Raccordo del vuoto applicabile MVC	VPCT		VPCE	
			Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
VPCT VPCE	N.	4	1-9 pz.	10-30	1-9 pz.	10-30
	6	6				
	8	8				
	10	10				
	15	15				

Cod. comp.	Tipo	Raccordo del vuoto applicabile MVD	Montaggio	
			Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
VPDT	N.	6	1-9 pz.	10-30
	6	6		
	8	8		
	10	10		
	15	15		

* I tipi VPDT includono viti per piastrina.

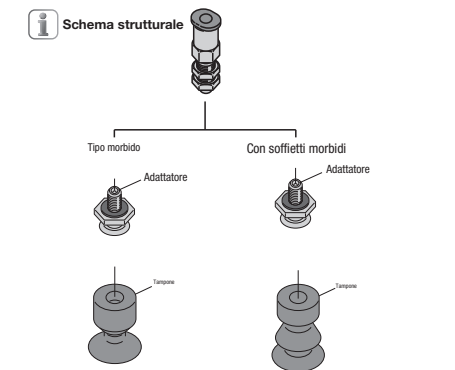
Ordering Example **Cod. comp. MVCKN4 VPDT10**

ex Example

Morbidi **Con soffietti morbidi**

Rimozione di parti dagli stampi e pezzi facilmente soggetti a graffi

- 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 (benzene, toluene)	○	△
Resistenza di superficie	-	10 ⁴ -10 ⁶ /sq

