

Corde a sezione tonda, corde a sezione quadrata

Gomma, gomma spugna

Stringhe in gomma-spugna per varie applicazioni come riempimento ermetico degli spazi vuoti.

■ Corde a sezione tonda, corde a sezione quadrata

Corde a sezione tonda	Corde a sezione quadrata	Materiale	Durezza	Colore
RBWN	RBKWN	Gomma nitrilica (NBR)	Shore A66	Nero
RBWS	RBKWS	Gomma silconica (SI)	Shore A50	Bianco latte
RBWF	-	Gomma fluorurata (FPM)	Shore A69	Nero
RBWCS	RBKWCS	Gomma spugna cloroprenica	Asker C20	Nero
RBWSS	RBKWSS	Gomma spugna silconica	Asker C25	Arancione
RBWFS	-	Gomma spugna fluorurata	Asker C35	Nero

■ Standard di precisione

Tolleranza dimensione L	L	Tolleranza
200 o inf.		±1.5
201-400		±2.0
401 o più		±3.5

Corde a sezione tonda:

Corde a sezione quadrata:

Corde a sezione tonda			Corde a sezione quadrata			Corde a sezione tonda (In spugna)			Corde a sezione quadrata (In spugna)		
Codice componente	Incrementi di 1mm	Selezione L (Metro)	Codice componente	Incrementi di 1mm	Selezione L (Metro)	Codice componente	Incrementi di 1mm	Selezione L (Metro)	Codice componente	Incrementi di 1mm	Selezione L (Metro)
Tipo	D	L	Tipo	A	L	Tipo	D	L	Tipo	A	L
RBWN (Nitrilica)	2-15	20-999	1M	RBKWN (Nitrilica)	5-15	20-999	1M	RBWCS (Spugna cloroprenica)	3-15	20-999	1M
RBWS (Silconica)			3M	RBKWS (Silconica)			3M	RBWSS (Spugna silconica)	4-15		3M
RBWF (Fluorurata)			5M				5M	RBWFS (Spugna fluorurata)	5-15		5M
			10M				10M				10M

Ordering Example

Codice componente - L

RBWN2 - 250

RBKWN15 - 1M

Il prezzo di questo prodotto è pari al prezzo unitario indicato in tabella moltiplicato per il moltiplicatore materiale.

(Es.) $(\text{Codice componente}) - L \gg (\text{Prezzo unitario}) \times (\text{Moltiplicatore materiale}) = \text{Prezzo unitario del tipo standard}$

$\text{RBWS2} - 250 \gg$

■ Corde a sezione tonda

Codice componente	Tolleranza dimensione D	Prezzo unitario									
		L									
		Incrementi di 1mm					Selezione (Metro)				
Tipo	D	20-100	101-200	201-300	301-600	601-800	801-999	1M	3M	5M	10M
RBWN (x1.0) Nitrilica	2	±0.35									
RBWS (x1.5) Silconica	3										
RBWF (x1.5) Fluorurata	4										
D2-4;(x3.0)	5										
D5-8;(x5.0)	6	±0.5									
D9-15;(x7.0)	7										
() Moltiplicatore materiale	8										
	9										
	10	±0.8									
	12										
	15	±1.0									

Il moltiplicatore materiale per RBWF può variare in base alle dimensioni D.

■ Corde a sezione quadrata

Codice componente	Tolleranza dimensione A	Prezzo unitario									
		L									
		Incrementi di 1mm					Selezione (Metro)				
Tipo	A	20-100	101-200	201-300	301-600	601-800	801-999	1M	3M	5M	10M
RBKWN (x1.0) Nitrilica	5	±0.5									
RBKWS (x1.5) Silconica	6										
() Moltiplicatore materiale	8										
	10	±0.8									
	12										
	15	±1.0									

■ Corde a sezione tonda (In spugna)

Codice componente	Tolleranza dimensione D	Prezzo unitario			
		Selezione L (Metro)			
		1M	3M	5M	10M
Corde a sezione tonda	3				
RBWCS (x1.0) Spugna cloroprenica	4				
	5				
	6	±1.0			
	7				
RBWSS (x1.5) Spugna silconica	8				
() Moltiplicatore materiale	9				
	10				
	12	±2.0			
	15				

■ Corde a sezione quadrata (In spugna), corde a sezione tonda (In spugna, in gomma spugna fluorurata)

Codice componente	Tolleranza dimensione A	Prezzo unitario			
		Selezione L (Metro)			
		1M	3M	5M	10M
RBKWCS (x1.0) Spugna cloroprenica	5	±1.0			
	6				
RBKWSS (x1.5) Spugna silconica	8				
() Moltiplicatore materiale	10	±2.0			
	12				
	15				

Codice componente	Tolleranza dimensione D	Prezzo unitario			
		Selezione L (Metro)			
		1M	3M	5M	10M
Corde a sezione tonda	5	±1.0			
RBWFS Gomma spugna fluorurata	6				
	8				
	10	±2.0			

La spugna in gomma fluorurata è selezionabile tra D=5, 6, 8 o 10.

Il prezzo della spugna fluorurata è stato aggiornato a causa dell'integrazione del prezzo di listino.

Corde con sezione a cupola, corde con sezione a cupola trapezoidale

Gomma, gomma spugna

Utilizzabili come guarnizioni per le aperture delle porte per garantire una maggiore tenuta o impedire attorcigliamenti.

■ Corde con sezione a cupola, corde con sezione a cupola trapezoidale

Con sezione a cupola	Con sezione a cupola trapezoidale	Materiale	Durezza	Colore
KMHN	KYHN	Gomma nitrilica (NBR)	Shore A70	Nero
KMHS	KYHS	Gomma silconica (SI)		Rosso bruno
KMHF	KYHF	Gomma fluorurata (FPM)	Asker C20	Nero
KMHNS	-	Gomma spugna cloroprenica	Asker C25	Nero
KMHSS	-	Gomma spugna silconica	Asker C25	Arancione

■ Standard di precisione

Tolleranza dimensione L	L	Tolleranza
200 o inf.		±1.5
201-400		±2.0
401 o più		±3.5

Con sezione a cupola:

Con sezione a cupola trapezoidale:

Con sezione a cupola			Con sezione a cupola trapezoidale			Con sezione a cupola (In spugna)			
Codice componente	Incrementi di 1mm	Selezione L (Metro)	Codice componente	Incrementi di 1mm	Selezione L (Metro)	Codice componente	Incrementi di 1mm	Selezione L (Metro)	
Tipo	A	L	Tipo	A	L	Tipo	A	L	
KMHN (Nitrilica)	8	20-999	1M	KYHN (Nitrilica)	8	20-999	1M	KMHNS (Spugna cloroprenica)	10
KMHS (Silconica)	10		3M	KYHS (Silconica)	10		3M	KMHSS (Spugna silconica)	15
KMHF (Fluorurata)	12		5M	KYHF (Fluorurata)	12		5M		15A
	15		10M		16		10M		20
	16				20				

■ Con sezione a cupola

Codice componente	Tolleranza dimensione A	B	H	R	Prezzo unitario									
					L									
					Incrementi di 1mm					Selezione (Metro)				
Tipo	A	20-100	101-200	201-300	301-600	601-800	801-999	1M	3M	5M	10M			
KMHN (x1.0) Nitrilica	8	±0.2	4	8	4									
KMHS (x1.5) Silconica	10		5	10	5									
KMHF (x1.5) Fluorurata	12		6	12	6									
() Moltiplicatore materiale	15		7.5	15	7.5									
	16		8	16	8									

Moltiplicatore di materiale per gomma fluorurata KMHF: Quando A=8, 10 o 12, (Prezzo unitario x4.0). Quando A=15 o 16, (Prezzo unitario x5.0).

■ Con sezione a cupola trapezoidale

Codice componente	Tolleranza dimensione A	B	H	R	Prezzo unitario									
					L									
					Incrementi di 1mm					Selezione (Metro)				
Tipo	A	20-100	101-200	201-300	301-600	601-800	801-999	1M	3M	5M	10M			
KYHN (x1.0) Nitrilica	8	±0.2	4	8	2.8									
KYHS (x1.5) Silconica	10		5	10	2.8									
KYHF (x1.5) Fluorurata	12		6	12	3									
() Moltiplicatore materiale	16		8	16	4									
	20		10	20	5									

Moltiplicatore di materiale per gomma fluorurata KMHF: Quando A=8, 10 o 12, (Prezzo unitario x4.0). Quando A=15 o 16, (Prezzo unitario x5.0).

■ Con sezione a cupola in spugna

Codice componente	Tolleranza dimensione A	B	H	R	Prezzo unitario			
					Selezione L (Metro)			
					1M	3M	5M	10M
KMHNS (x1.0) Spugna cloroprenica	10	±1.0	5	10	5			
KMHSS (x1.5) Spugna silconica	15		2.5	10	7.5			
() Moltiplicatore materiale	15A		7.5	15	7.5			
	20		10	20	10			

Ordering Example

Codice componente - L

KMHN8 - 250

KMHN15 - 10M

Il prezzo di questo prodotto è pari al prezzo unitario indicato in tabella moltiplicato per il moltiplicatore materiale.

(Es.) $(\text{Codice componente}) - L \gg (\text{Prezzo unitario}) \times (\text{Moltiplicatore materiale}) = \text{Prezzo unitario del tipo standard}$

$\text{KMHS8} - 20 \gg$