

Cod. 400N412AV

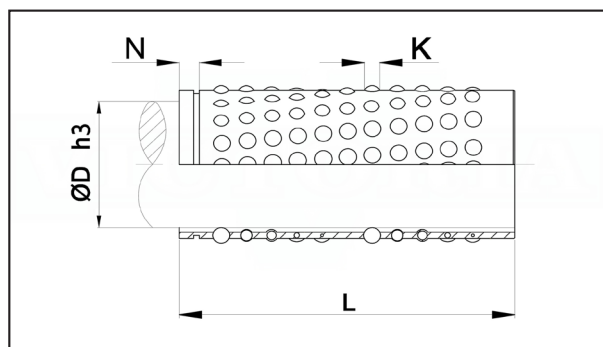
## GABBIE A SFERE IN BRONZO PICCOLE DIMENSIONI PER ALTA VELOCITÀ PER STAMPI

Materiale: bronzo B14.

Sfere in acciaio UNI 100Cr6 n. 1.3505 superfinite grado AAA.

Note: la traslazione della gabbia è metà della corsa della bussola.

Esempio di ordinazione: D \* K \* L



2

D	K	L	N	Prezzo
12	2	21	-	a rich.
12	2	42	-	a rich.
12	2.5	21	-	a rich.
12	2.5	42	-	a rich.
15	3	45	2.7	a rich.
15	3	56	2.7	a rich.
15	3	63	2.7	a rich.
15	3	71	2.7	a rich.

Cod. 400N413

## GABBIE A SFERE IN BRONZO CON ANELLO DI FRIZIONE PER STAMPI

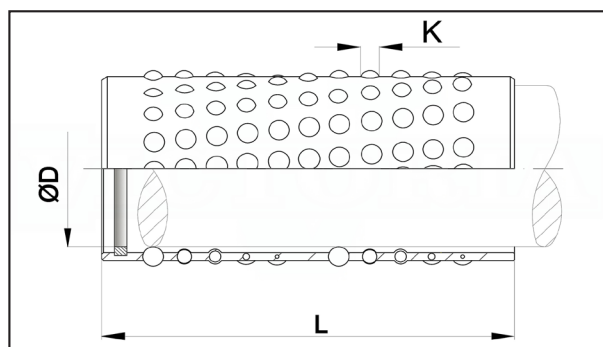
Materiale: bronzo B14.

Sfere in acciaio UNI 100Cr6 n. 1.3505 superfinite grado AAA.

Con anello di frizione.

Note: la traslazione della gabbia è metà della corsa della bussola.

Esempio di ordinazione: D \* L



D	19	20	24	25	30	32	38	40	48	50	63	80	
K	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	6	
L													
45	°31,50	°31,50	°39,20	°39,20									
56	°33,46	°33,46	°40,46	°40,46	°43,12	°43,12							
63							°61,60	°61,60					
71	°36,26	°36,26	°41,86	°41,86	°46,20	°46,20							
74											°128,80		
80	°37,52	°37,52	°43,40	°43,40	°47,46	°47,46	°63,00	°63,00	°74,20	°74,20			
90	°41,86	°41,86	°45,22	°45,22	°48,72	°48,72	°67,20	°67,20	°75,04	°75,04			
100			°47,46	°47,46	°51,80	°51,80	°72,66	°72,66	°79,80	°79,80			
110			°49,00	°49,00									
120					°55,72	°55,72	°78,68	°78,68	°84,00	°84,00		°173,32	
140					°62,72	°62,72	°82,46	°82,46	°88,06	°88,06	°141,40	°182,00	
160					°74,06	°74,06	°91,00	°91,00	°100,52	°100,52	°156,80	°232,40	
180							°97,86	°97,86	°118,30	°118,30		°268,80	
200							°114,66	°114,66	°130,20	°130,20		°292,60	
220							°127,40	°127,40	°145,32	°145,32			
230							°138,88	°138,88	°161,00	°161,00			
240							°149,80	°149,80	°174,86	°174,86		°330,40	