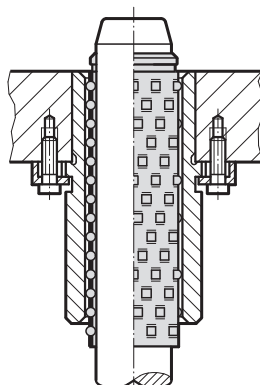


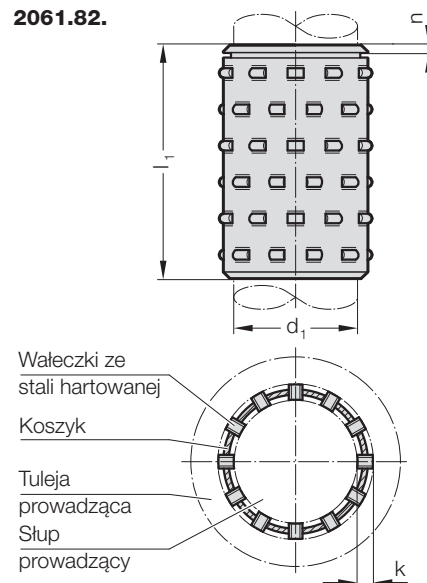
KOSZYK WAŁECZKOWY Z PODCIĘCIEM ZABEZPIEZAJĄCYM, MOSIĄDZ



Przykład zabudowy



2061.82.



Opis:

Koszyki wałeczkowe profilowane stykają się liniowo z tuleją prowadzącą i słupem prowadzącym. Zapewnia to wielokrotnie wyższą obciążalność poszczególnych wałeczków w porównaniu z kulkami o identycznej wielkości znamionowej. Doszczelnienie łożyskowania wałeczkowego wykonywane jest w firmie FIBRO podobnie jak w przypadku koszyków kulkowych. Wałeczki profilowane są ułożone spiralnie w kierunku osiowym. Tym samym każdy z wałeczków profilowanych posiada własną bieżnię. Koszyki kulkowe posiadają jedno podcięcie pod pierścienią zabezpieczającą DIN 471 (206.72.).

Material:

Koszyk kulkowy: Mosiądz
 Wałeczki: Stal hartowana, 100 Cr6, DIN 5402

Uwaga:

☞ Proporcje naprężeń wstępnych – zob. opis prowadzeń wałeczkowych na początku rozdziału D.
 Z koszykami wałeczkowymi współpracują wyłącznie słup prowadzący, kolor czerwony = .30 i tuleja prowadząca, kolor złoty = .10.

2061.82. Koszyk wałeczkowy z podcięciem zabezpieczającym, Mosiądz

d ₁	19	20	24 25	30 32	38 40	48 50	63
k	3	3	3	4	4	4	4
n	1,6	1,6	1,6	2,1	2,1	2,1	2,1
l ₁	Łączna liczba wałeczków						
45	32	32	40	48			
55	40	40	50	60	70		
65	48	48	60	72	84	108	
75	56	56	70	84	98	126	154
85	64	64	80	96	112	144	176
95	72	72	90	108	126	162	198
105	80	80	100	120	140	180	220
115			110	132	154	198	242
125			120	144	168	216	264
135				156	182	234	286
145				168	196	252	308
155				180	210	270	330
165				192	224	288	352
175					238	306	374
185					252	324	396
205					280	360	440

Przykład zamówienia:

Koszyk wałeczkowy z podcięciem zabezpieczającym, Mosiądz	=	2061.82.
Srednica tulei d ₁	38 mm =	038.
Długość l ₁	115 mm =	115
Numer katalogowy	=	2061.82. 038. 115