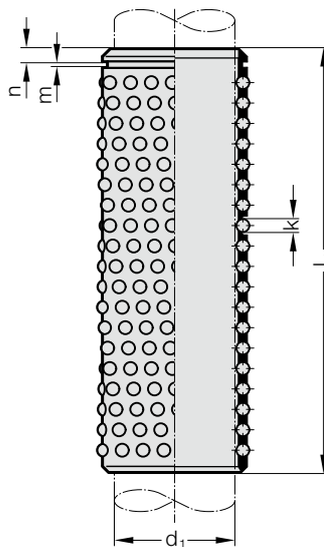


## CAGE À BILLES AVEC GORGE POUR CIRCLIP, PLASTIQUE



2060.41.



### Matière :

Cage : Matière plastique, POM

Billes : Acier trempé selon DIN 5401

### Remarque :

Les cages à billes sont pourvues d'une gorge pour anneau d'arrêt DIN 471 (206.72.).

☞ Description du guidage à billes, voir au début du chapitre D.

☞ Durée de vie et coefficient de charge dynamique voir fin du chapitre D.

$l$  = longueur nominale de la commande

$l_1$  = longueur de fabrication

### 2060.41. Cage à billes avec gorge pour circlip, plastique

$d_1$	12	15 16	19 20	24 25	30 32	38 40
$k$	2	3	3	3	4	4
$n$	1,1	1,6	1,6	1,6	2,1	2,1
$m$	1,1	1,3	1,3	1,6	1,85	1,85
$l/l_1$	Nombre total de billes					
24 / 24	84	56	64			
31 / 31	112	84	96	108	72	
45 / 45	182	126	144	162	126	140
56 / 56		168	192	216	162	180
71 / 71			256	288	216	240
95 / 95				378	306	340

### Exemple de commande :

Cage à billes avec gorge pour circlip, plastique = 2060.41.

Diamètre de guidage  $d_1$  24 mm = 024.

Longueur nominale de commande de la cage à billes  $l$  56 mm = 056

N° de commande = 2060.41.024.056