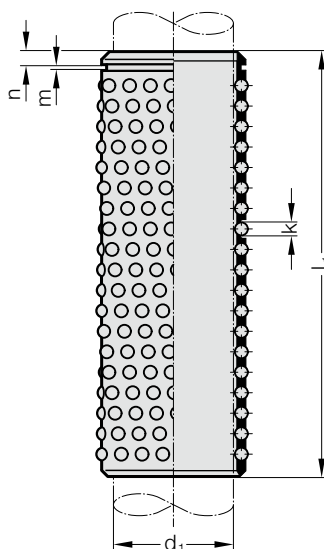


## GABBIA A SFERE CON SCANALATURA PER ANELLO DI ARRESTO, PLASTICA



2060.41.



### Materiale:

Gabbia: Materiale plastico, POM

Sfere: Acciaio temprato secondo DIN 5401

### Nota:

Le gabbie a sfere sono eseguite con un alloggiamento per anello di sicurezza DIN 471 (206.72).

☞ Descrizione delle guide a sfere, vedi al principio di capitolo D.

☞ Per la durata e i fattori di carico dinamico vedere al fondo del capitolo D.

$l$  = Numero d'ordine lunghezza nominale

$l_1$  = Lunghezza in produzione

### 2060.41. Gabbia a sfere con scanalatura per anello di arresto, plastica

$d_1$	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
$l/l_1$	Numero totale di sfere					
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

### Esempio di ordinazione:

Gabbia a sfere con scanalatura per anello di arresto, plastica = 2060.41.

Diametro guida  $d_1$  24 mm = 024.

Numero d'ordine lunghezza nominale gabbia a sfere  $l$  56 mm = 056

N. d'ordine = 2060.41.024.056