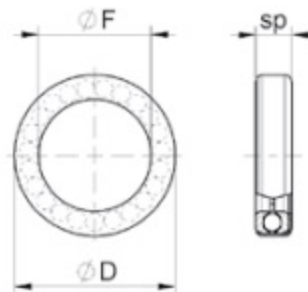


# art. 111

## Cuscinetto reggispinta zincato

- tornito / turned
- stampato / shaped



Tutti i cuscinetti sono stati testati con prove di carico assiale per una durata di 200000 cicli (600 cicli/min), lubrificati ogni 25000 cicli con grasso Lipler EP1. Per una maggior durata, si consiglia di caricare il cuscinetto al 75% della sua portata. Si consiglia di ingrassare periodicamente il cuscinetto.

All the bearings have undergone axial load resistance tests for a duty of 200000 cycles (600 cycles/min), lubricated every 25000 cycles with Lipler EP1 grease. For greater duties, it is recommended to reduce the load on the bearing to 75% of its capacity. Periodical greasing of the bearing is recommended.

cod.	Ø	pz/pcs	ØF	ØD	sp	portata	
<b>111.9</b>	9	100	Ø9	Ø15	5,6	3000 N	■
<b>111.10</b>	10	100	Ø10	Ø17,5	6	4500 N	■
<b>111.11</b>	11	100	Ø11	Ø19	6,5	5000 N	■
<b>111.12</b>	12	100	Ø12	Ø20	6,5	8500 N	■
<b>111.12,5</b>	12,5	100	Ø12,5	Ø20	7	3000 N	●
<b>111.13</b>	13	100	Ø13	Ø21	6,5	6000 N	■
<b>111.14</b>	14	100	Ø14	Ø22	6,7	9000 N	■
<b>111.20</b>	20	100	Ø20	Ø29	6,5	10000 N	●