

Tabella 10.1: tolleranze ammissibili sul diametro della sezione dell'O-Ring

diametro della sezione: d_s (mm)	fino a 2,20	da 2,21 a 3,10	da 3,11 a 4,42	da 4,43 a 6,15	da 6,16 a 7,50	da 7,51 a 9,00	da 9,01 a 11,00	da 11,01 a 13,50
Tolleranza (mm)	$\pm 0,08$	$\pm 0,09$	$\pm 0,10$	$\pm 0,13$	$\pm 0,15$	$\pm 0,18$	$\pm 0,21$	$\pm 0,25$

Tabella 10.2: tolleranze ammissibili sul diametro interno dell'O-Ring

diametro interno: d_i (mm)	da 1,80 a 6,30	da 6,70 a 11,20	da 11,80 a 21,20	da 22,40 a 40,00	da 41,20 a 80,00	da 82,50 a 160,00	da 165,00 a 300,00	da 300,00 a 650,00	da 670,00 a 910,00	da 910,00 a 1180,00
Tolleranza (mm)	$\pm 0,13$	$\pm 0,16$	$\pm 0,19$	$\pm 0,95\%$	$\pm 0,86\%$	$\pm 0,78\%$	$\pm 0,74\%$	$\pm 0,67\%$	$\pm 0,60\%$	$\pm 0,55\%$