

	Pressione di lavoro (bar)					
	8	10	16	25	40	50
Diametro spia in mm (visivo)	Spessore in mm					
35 (25)	-	-	-	7 ■	-	-
40 (30)	-	-	-	-	-	12 ■
45 (32)	-	-	-	-	10	12
50 (35)	-	-	-	10	12	-
55 (40)	-	-	-	10 ■	-	-
60 (45)	-	-	10	12	15	-
63 (48)	8 ■	10	12	15	-	-
70 (55)	-	-	12 ■	15 ■	-	-
80 (65)	-	10 ■	12	15	20	-
90 (70)	10 ■	-	-	-	-	-
95 (75)	-	-	15 ■	-	-	-
100 (80)	10 (7bar) ■	-	15	20	25	-
113 (88)	-	15 ■	-	-	-	-
125 (100)	-	15	20	25	30 ■	-
135 (110)	-	-	-	25	-	-
150 (125)	15 ■	20	25	30	-	-
175 (150)	-	20	25	30	-	-
200 (175)	20	25	30	-	-	-
250 (225)	25	30	-	-	-	-
265 (240)	30	-	-	-	-	-

■ Dimensioni aggiuntive alla norma DIN7080.

Le pressioni indicate sono valide con un dm (diametro medio di guarnizione) calcolato come segue:

$$dm = (\text{diametro spia} + \text{diametro visivo}) / 2$$

Tolleranze geometriche

Diametro	fino a 125mm da 125 a 200mm oltre 200 mm	± 0,5mm ± 0,8mm ±1,0mm
Spessore	fino a 125mm oltre 20mm	± 0,5/-0,25mm +0,8/-0,4 mm