



F = larghezza nominale della catena
B = diametro foro
OD = diametro esterno

HD = diametro del mozzo
LTB = lunghezza del foro passante
HP = sporgenza mozzo

Passo 3/8"

25mm Fascia dentata nominale

Numero di denti	Codice	Diametro primitivo	Diametro esterno	Tipo di mozzo	Diametro minimo	Diametro massimo	Diametro mozzo	Lunghezza foro	Peso appr. (kg)	Materiale
17	SC304-17	51.8	50.5	B	12.7	22.2	38.1	44.5	0.4	Acciaio
19	SC304-19	57.9	56.6	B	12.7	31.8	41.3	44.5	0.6	Acciaio
21	SC304-21	63.9	62.8	B	12.7	33.3	47.6	44.5	0.7	Acciaio
23	SC304-23	74.5	69.0	B	12.7	38.1	54.0	44.5	0.9	Acciaio
25	SC304-25	76.0	75.2	B	12.7	44.5	60.3	44.5	1.1	Acciaio

Passo 1/2"

25mm Fascia dentata nominale

Numero di denti	Codice	Diametro primitivo	Diametro esterno	Tipo di mozzo	Diametro minimo	Diametro massimo	Diametro mozzo	Lunghezza foro	Peso appr. (kg)	Materiale
17	404-17	69.1	67.3	B	19.1	34.9	50.8	38.1	0.7	Acciaio
19	404-19	77.2	75.5	B	19.1	41.3	58.7	44.5	0.9	Acciaio
21	404-21	85.2	83.7	B	19.1	47.6	68.3	44.5	1.2	Acciaio
23	404-23	93.3	92.0	B	19.1	54.0	76.2	44.5	1.6	Acciaio
25	404-25	101.3	100.2	B	19.1	60.3	84.1	44.5	2.0	Acciaio
38	404-38	153.8	153.4	C	25.4	63.5	101.6	44.5	3.6	Acciaio
38	404-38 TLB	153.8	153.4	D	1615 TLB		101.6	38.1	2.7	Acciaio
57	404-57	230.5	230.6	C	25.4	63.5	101.6	38.1	8.6	Acciaio
57	404-57 TLB	230.5	230.6	D	1615 TLB		101.6	38.1	7.3	Acciaio
76	404-76	307.3	307.5	C	25.4	63.5	101.6	38.1	13.4	Acciaio
76	404-76 TLB	307.3	307.5	D	1615 TLB		101.6	50.8	14.5	Acciaio
95	404-95	384.1	384.4	C	28.6	76.2	127.0	50.8	23.8	Acciaio
95	404-95 TLB	384.1	384.4	D	2517 TLB		127.0	44.5	18.1	Acciaio
114	404-114	460.9	461.3	C	28.6	76.2	127.0	50.8	15.0	Ghisa
114	404-114 TLB	460.9	461.3	D	2517 TLB		127.0	44.5	12.9	Ghisa