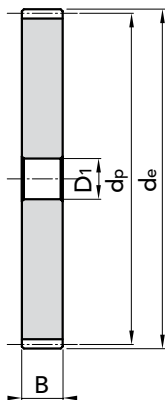




INGRANAGGI CILINDRICI A DENTI DIRITTI

SENZA MOZZO LATERALE

Angolo di pressione: 20°



LARGHEZZA FASCIA B per:

- Modulo **1** = 15 mm
- Modulo **1.5** = 17 mm
- Modulo **2** = 20 mm
- Modulo **2.5** = 25 mm

INGRANAGGI CILINDRICI A DENTI DIRITTI

Z	MODULO 1					MODULO 1.5					MODULO 2					MODULO 2.5					
	CODICE	d _e	d _p	ØD ₁	Kg	CODICE	d _e	d _p	ØD ₁	Kg	CODICE	d _e	d _p	ØD ₁	Kg	CODICE	d _e	d _p	ØD ₁	Kg	
55																					
57																					
60																					
65																30225065	167,5	162,5	20	3,99	
70															30225070	180	175	20	4,64		
72	30210072	74	72	12	0,46	30215072	111	108	20	1,19	30220072	148	144	20	2,50	30225072	185	180	20	4,91	
75	30210075	77	75	12	0,51	30215075	115,5	112,5	20	1,30	30220075	154	150	20	2,61	30225075	192,5	187,5	20	5,33	
76	30210076	78	76	12	0,52	30215076	117	114	20	1,33	30220076	156	152	20	2,79	30225076	195	190	20	5,48	
80	30210080	82	80	12	0,58	30215080	123	120	20	1,48	30215080	164	160	20	3,09	30225080	205	200	25	6,04	
85	30210085	87	85	12	0,65	30215085	130,5	127,5	20	1,67	30215085	174	170	20	3,50	30225085	217,5	212,5	25	6,84	
90	30210090	92	90	12	0,73	30215090	138	135	20	1,78	30215090	184	180	20	3,93	30225090	230	225	25	7,68	
95	30210095	97	95	12	0,82	30215095	145,5	142,5	20	2,09	30215095	194	190	20	4,39	30225095	242,5	237,5	25	8,57	
100	30210100	102	100	12	0,91	30215100	153	150	20	2,32	30215100	204	200	20	4,87	30225100	255	250	25	9,51	
110	30210110	112	110	12	1,10	30215110	168	165	20	2,82	30215110	224	220	20	5,90	30225110	280	275	25	11,53	
114	30210114	116	114	12	1,19	30215114	174	171	20	3,03	30215114	232	228	20	6,34	30225114	290	285	25	12,39	
120	30210120	122	120	12	1,32	30215120	183	180	20	3,36	30215120	244	240	20	7,03	30225120	305	300	25	13,74	
127	30210127	129	127	12	1,47	30215127	193,5	190,5	20	3,77	30215127	258	254	20	7,89	30225127	322,5	317,5	25	15,40	

MATERIALE C 45 UNI 7845

Disegni CAD disponibili sul sito www.chiaravalli.com

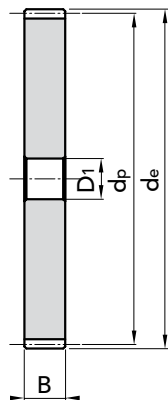
Quantità, disponibilità e prezzi con B2B Chiaravalli





SENZA MOZZO LATERALE

Angolo di pressione: 20°



LARGHEZZA FASCIA B per:

Modulo 3 = 30 mm

Modulo 4 = 40 mm

Modulo 5 = 50 mm

Modulo 6 = 60 mm

Z	MODULO 3					MODULO 4					MODULO 5					MODULO 6				
	CODICE	d _e	d _p	ØD ₁	Kg	CODICE	d _e	d _p	ØD ₁	Kg	CODICE	d _e	d _p	ØD ₁	Kg	CODICE	d _e	d _p	ØD ₁	Kg
28																30260028	180	168	25	10,0
30																30260030	192	180	25	11,55
32											30250032	170	160	25	7,62	30260032	204	192	25	13,22
35											30250035	185	175	25	9,16	30260035	222	210	25	15,79
38						30240038	160	152	25	5,20	30250038	200	190	30	10,84	30260038	240	228	25	18,74
40						30240040	168	160	25	6,11	30250040	210	200	30	12,04	30260040	252	240	25	20,75
45						30240045	188	180	25	7,68	30250045	235	225	30	15,30					
48						30240048	200	192	25	8,87	30250048	250	240	30	17,44					
50	30230050	156	150	25	4,06	30240050	208	200	25	9,65	30250050	260	250	30	18,69					
52	30230052	162	156	25	4,40	30240052	216	208	25	10,45	30250052	270	260	30	20,43					
55	30230055	171	165	25	4,93	30240055	228	220	25	11,01	30250055	285	275	30	22,89					
57	30230057	177	171	25	5,30	30240057	236	228	25	12,59	30250057	295	285	30	24,62					
60	30230060	186	180	25	5,89	30240060	248	240	25	13,97	30250060	310	300	30	27,31					
65	30230065	201	195	25	6,92	30240065	268	260	25	16,43	30250065	335	325	30	32,12					
70	30230070	216	210	25	8,00	30240070	288	280	25	19,09	30250070	360	350	30	37,31					
72	30230072	222	216	25	8,47															
75	30230075	231	225	25	9,21	30240075	308	300	25	21,94	30250075	385	375	30	42,88					
76	30230076	234	228	25	9,46	30240076	312	304	25	22,47	30250076	390	380	30	44,04					
80	30230080	246	240	25	10,49	30240080	328	320	25	24,83	30250080	410	400	30	48,84					
85	30230085	261	255	25	11,76	30240085	348	340	25	28,18	30250085	435	425	30	55,19					
90	30230090	276	270	25	13,82	30240090	368	360	25	31,62	30250090	460	450	30	61,92					
95	30230095	291	285	25	14,86	30240095	388	380	25	35,26	30250095	485	475	30	69,03					
100	30230100	306	300	25	16,48	30240100	408	400	25	39,11	30250100	510	500	30	76,53					
110	30230110	336	320	25	19,97	30240110	448	440	25	47,38	30250110	560	550	30	92,69					
114	30230114	348	342	25	21,40	30240114	464	456	25	50,91	30250114	580	570	30	99,59					
120	30230120	366	360	25	23,74															
127	30230127	387	381	25	26,61															

MATERIALE C 45 UNI 7845

Disegni CAD disponibili sul sito
www.chiaravalli.comQuantità, disponibilità e prezzi
con B2B Chiaravalli