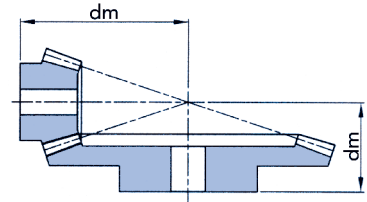
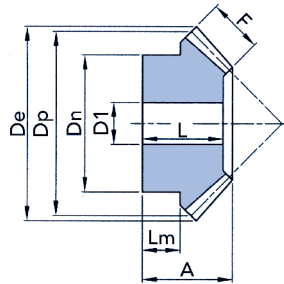


conische tandwielen type A
pignons coniques type A
 staal / acier: (C43)

1 : 3



03

module	Z*	De	Dp	A	F	Dn	D1	dm	L	Lm	Kg
1,5	16	26,9	24	22,0	12	20	10	46,3	21	9,7	0,04
	48	72,9	72	22,0	12	42	15	29,2	19	12,0	0,31
2,0	16	35,8	32	25,5	15	25	12	58,9	24	9,4	0,08
	48	97,3	96	26,0	15	50	15	35,9	22	13,0	0,67
2,5	16	44,7	40	28,0	18	33	14	70,4	26	9,2	0,15
	48	121,6	120	32,0	18	60	20	44,6	27	16,0	1,22
3,0	16	53,7	48	30,0	18	42	15	84,2	28	11,2	0,27
	48	145,9	144	38,0	18	65	20	54,1	32	19,0	2,01
3,5	16	62,6	56	36,5	22	48	15	98,8	34	13,4	0,45
	48	170,2	168	44,0	22	75	20	62,5	37	23,0	3,08
4,0	16	71,6	64	42,0	25	55	20	113,3	39	15,7	0,67
	48	194,5	192	50,0	25	85	22	71,2	42	27,0	4,40
4,5	16	80,6	72	53,0	28	60	20	133,4	50	23,4	1,05
	48	218,8	216	58,0	28	90	25	81,9	49	27,0	7,23
5,0	16	89,5	80	60,0	35	60	20	145,7	57	22,5	1,38
	48	243,1	240	65,0	35	100	28	90,5	55	35,0	8,72

onder hoek van / angle des axes: 90°

drukhoek / angle d'attaque: 20°

Z*: aantal tanden / nombre de dents