

GIUNTI GO-A, AO-A & GO-A.HT

DATI TECNICI

Angolo Max Dinamico "GO-A Standard" = 0°10'
 Angolo Max Dinamico "GO-A con N.O." = 0°15'
 Angolo Max Dinamico "GO-A.HT" = 0°15'
 Angolo Max Statico = 1°00'

CLASSI DI EQUILIBRATURA Sec. PVA703

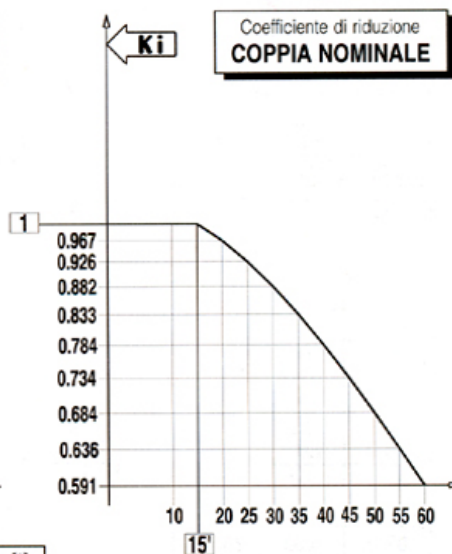
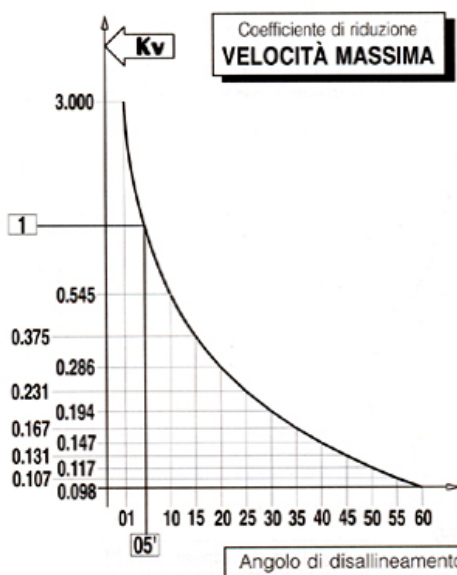
(Riferimenti: ISO1940 - AGMA9000-C90)

$n \leq 450$	[1/min]	non necessaria
$n \leq 900$	[1/min]	G 16 parte flottante
$n \leq 1800$	[1/min]	G6.3 parte flottante
$n \leq 3400$	[1/min]	G2.5 parte flottante & mozzi
$n > 3400$	[1/min]	speciale

TAB. 04

Mat. AISI 1045

GRANDEZZA	GO-A & AO-A		
	COPPIA NOMINALE [kNm] Tk	COPPIA MAX [kNm] Tf	VELOCITÀ MAX [1/min] nk
0	1.80	4.32	6000
1	2.76	6.62	4620
2	5.55	13.30	4140
3	8.70	20.90	4000
4	14.10	33.80	3860
5	22.80	54.70	3720
6	34.80	83.50	3190
7	44.00	105.6	2900
8	69.80	167.5	2570
9	83.80	201.2	2330
10	152.0	364.8	2150
11	203.5	488.4	1800



TAB. 05

Mat. AISI 4140 Nitrossidato [N.O.]

GRANDEZZA	GO-A.HT		
	COPPIA NOMINALE [kNm] Tk	COPPIA MAX [kNm] Tf	VELOCITÀ MAX [1/min] nk
3	18	36	7500
4	27	54	6150
5	42	84	4700
6	74	148	4070
7	108	216	3400
8	130	260	3070
9	210	420	2720
10	260	520	2420
11	320	640	2200

