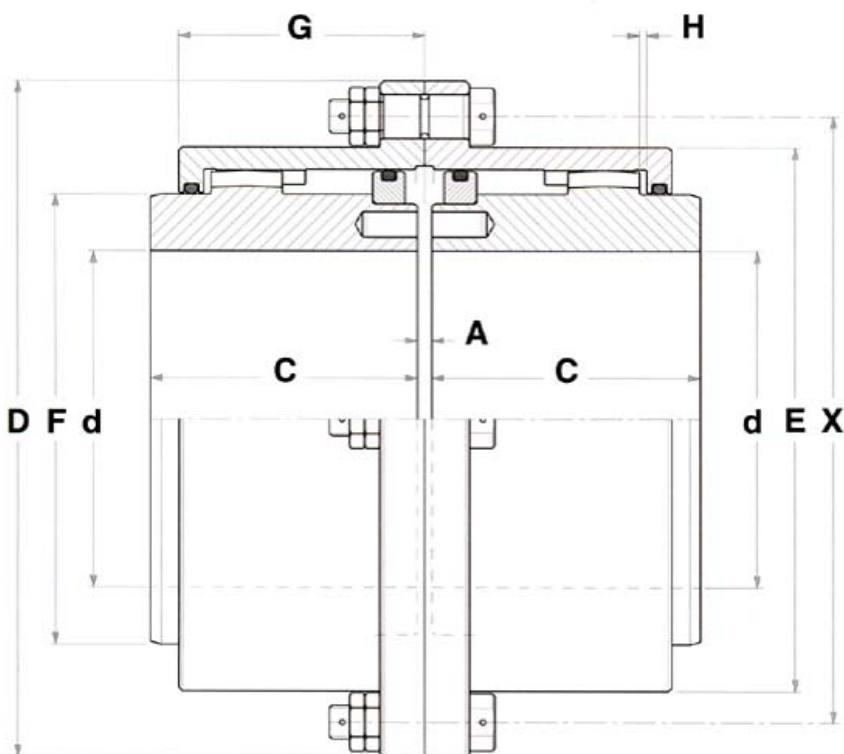


GIUNTI GO-APR

DATI TECNICI



ESEMPIO DI DESIGNAZIONE:
GIUNTO GO-APR GR. 6 C/SPINE 22H.3
Giunto GO-6APR.22H.3

TAB. 32

TIPO GIUNTO	SPINE TIPO L			SPINE TIPO H		
	TIPO	TARATURE [kNm]		TIPO	TARATURE [kNm]	
		MIN	MAX		MIN	MAX
0	08L.2	0.14	0.74	08H.2	0.24	1.23
	08L.3	0.22	1.11	08H.3	0.36	1.85
	08L.4	0.29	1.49	08H.4	0.48	2.47
1	10L.2	0.27	1.46	10H.2	0.45	2.42
	10L.3	0.41	2.19	10H.3	0.68	3.63
	10L.4	0.54	2.92	10H.4	0.90	4.85
2	12L.2	0.52	2.59	12H.2	0.86	4.30
	12L.3	0.78	3.88	12H.3	1.29	6.45
	12L.4	1.04	5.18	12H.4	1.72	8.60
3	17L.2	1.30	6.46	17H.2	2.15	10.73
	17L.3	1.95	9.69	17H.3	3.23	16.09
	17L.4	2.60	12.92	17H.4	4.31	21.46
4	17L.2	1.48	7.35	17H.2	2.45	12.22
	17L.3	2.22	11.03	17H.3	3.23	18.33
	17L.4	2.96	14.71	17H.4	4.91	24.44
5	22L.2	2.74	14.19	22H.2	4.56	23.57
	22L.3	4.12	21.29	22H.3	6.84	35.36
	22L.4	5.49	28.39	22H.4	9.12	47.15
6	22L.2	3.16	16.32	22H.2	5.24	27.11
	22L.3	4.74	24.48	22H.3	7.87	40.67
	22L.4	6.32	32.65	22H.4	10.49	54.23
7	22L.2	3.46	17.92	22H.2	5.76	29.76
	22L.3	5.20	26.88	22H.3	8.64	44.65
	22L.4	6.93	35.84	22H.4	11.52	59.53
8	25L.2	5.16	25.56	25H.2	7.83	38.79
	25L.3	7.74	38.35	25H.3	11.75	58.19
	25L.4	10.33	51.13	25H.4	15.67	77.58
9	25L.2	5.58	27.66	25H.2	8.47	41.96
	25L.3	8.38	41.49	25H.3	12.71	62.95
	25L.4	11.17	55.32	25H.4	16.95	83.93
10	25L.2	6.07	30.05	25H.2	9.21	45.59
	25L.3	9.10	45.08	25H.3	13.81	68.39
	25L.4	12.14	60.10	25H.4	18.42	91.19
11	28L.2	8.47	44.72	28H.2	12.63	66.70
	28L.3	12.71	67.08	28H.3	18.95	100.06
	28L.4	16.94	89.44	28H.4	25.27	133.41

Fig. 35 - Giunto GO-APR

TAB. 31

GRANDEZZA	COPPIA NOMINALE [kNm] Tk	COPPIA MAX [kNm] Tf	VELOCITÀ MAX [1/min] nk	MIN MAX [mm] d	DIMENSIONI [mm]							
					D	C	A	E	F	X	G	H
0	1.80	4.32	6000	12-52	111	43	3	82.5	69	94	39	1.5
1	2.76	6.62	4620	18-62	142	50	3	104.5	85	120	45.5	1.5
2	5.55	13.30	4140	28-78	168	62	3	130.5	107	150	59	1.5
3	8.70	20.90	4000	40-98	200	76	5	158.5	133	180	68.5	2.5
4	14.10	33.80	3860	50-112	225	90	5	183.5	152	205	82.5	2.5
5	22.80	54.70	3720	60-132	265	105	6	211.5	178	240	93	3
6	34.80	83.50	3190	70-156	300	120	6	245.5	209	276	106	3
7	44.00	105.6	2900	85-174	330	135	8	275	234	303	118	4
8	69.80	167.5	2570	95-190	370	150	8	307	254	342	138	4
9	83.80	201.2	2330	110-210	406	175	8	335	279	370	154	4
10	152.0	364.8	2150	120-233	439	190	8	367	305	402	166	4
11	203.5	488.4	1800	130-280	505	220	10	423	355	462	193	5