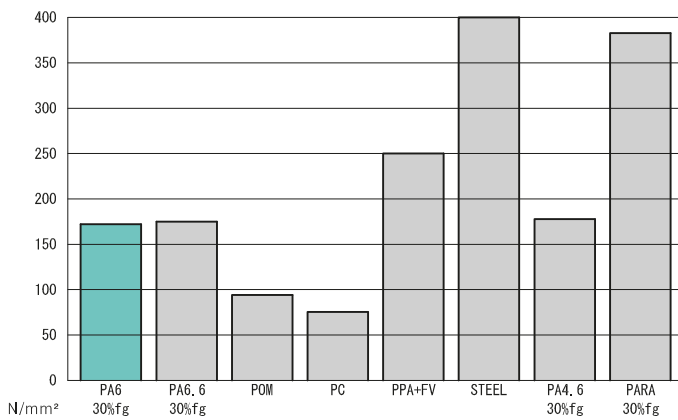


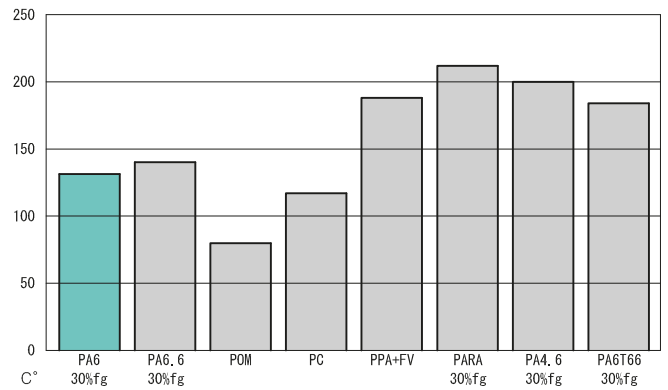
Tendicatena, ruote dentate cilindriche e coniche sono costruite in materiale termoplastico NYLON PA 6 al 30% fibra di vetro colore grigio.

### Caratteristiche

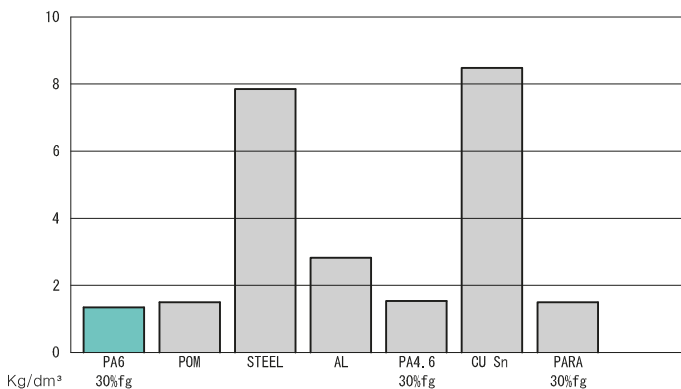
- Elevata resistenza meccanica, rigidità, durezza e tenacia
- Elevata resistenza alla torsione
- Buona resistenza alla fatica
- Elevato smorzamento meccanico
- Buona capacità di scorrimento
- Eccellente resistenza all'usura e alle sostanze chimiche
- Buone proprietà di isolamento elettrico



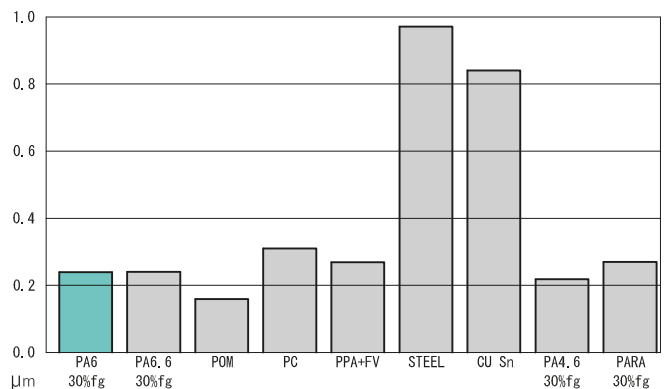
RESISTENZA ALLA FLESSIONE / FLEXING RESISTANCE



TEMPERATURA MASSIMA IN CONTINUO / MAXIMUM TEMPERATURE OF USE



PESO SPECIFICO / SPECIFIC WEIGHT



COEFFICIENTE D'ATTRITO / FRICTION COEFFICIENT

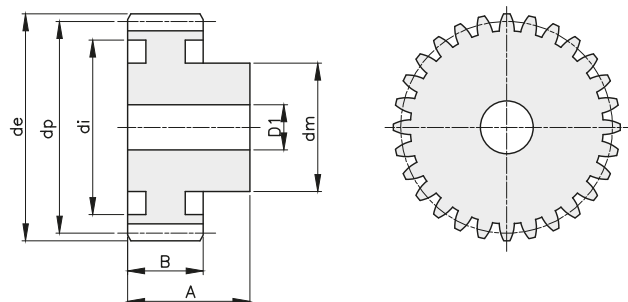


## RUOTE DENTATE CILINDRICHE - MATERIALE TERMOPLASTICO CYLINDRICAL GEARS - THERMOPLASTIC MATERIAL

**MODULO 2,5**  
ANGOLO DI PRESSIONE **20°**

A	B
40	25

**Materiale: NYLON PA6+FV**



Z	codice	de	dp	di	dm	D1	Kg.
12	PV401025012	35	30		22	8	0,026
14	PV401025014	40	35		22	8	0,038
15	PV401025015	42,5	37,5		30	10	0,045
16	PV401025016	45	40		30	10	0,046
17	PV401025017	47,5	42,5		30	10	0,053
18	PV401025018	50	45		35	10	0,061
19	PV401025019	52,5	47,5		35	10	0,040
20	PV401025020	55	50		35	10	0,073
21	PV401025021	57,5	52,5		35	10	0,081
22	PV401025022	60	55		40	16	0,090
23	PV401025023	62,5	57,5		40	16	0,090
24	PV401025024	65	60		40	16	0,096
25	PV401025025	67,5	62,5		40	16	0,109
26	PV401025026	70	65		40	16	0,075
27	PV401025027	72,5	67,5	50	40	16	0,121
28	PV401025028	75	70	50	40	16	0,131
29	PV401025029	77,5	72,5	56	45	16	0,141
30	PV401025030	80	75	56	45	16	0,147
31	PV401025031	82,5	77,5	56	45	16	0,158
32	PV401025032	85	80	61	50	16	0,171
33	PV401025033	87,5	82,5	61	50	16	0,177
34	PV401025034	90	85	61	50	16	0,192
35	PV401025035	92,5	87,5	61	50	16	0,172
36	PV401025036	95	90	73	50	18	0,181
37	PV401025037	97,5	92,5	73	50	18	0,196
38	PV401025038	100	95	73	50	18	0,204
39	PV401025039	102,5	97,5	73	50	18	0,217
40	PV401025040	105	100	73	50	18	0,233
42	PV401025042	110	102,5	85	60	18	0,260
43	PV401025043	112,5	105	85	60	18	0,266
45	PV401025045	117,5	112,5	85	60	18	0,298
50	PV401025050	130	125	105	60	20	0,299
55	PV401025055	142,5	137,5	105	60	20	0,377
60	PV401025060	155	150	117	60	20	0,431

Z	codice	de	dp	di	dm	D1	Kg.