



### Programma di produzione

CODICE	12040	12041	12042	12043	12044	12045	12046	12047	12048
A = B	300	400	450	500	600	700	800	900	1000
DE = Ø	43.5	48	50.5	53	57.5	62.5	67	72	76
DI = Ø	32	32	32	32	32	32	32	32	32
Ø Asse	15	15	15	15	15	15	15	15	15
T	B - 65								
P	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Z	14	14	14	14	14	14	14	14	14
MASSA	KG								
Totale	1.40	1.50	1.65	1.80	2.20	3.20	4.10	4.55	5.10

Capacità di carico dei rulli (Kg) in funzione della lunghezza e della velocità di rotazione (Giri/minuto)

LUNGHEZZA	300	400	450	500	600	700	800	900	1000
10 G/m	100	100	100	100	80	70	65	60	55
25	100	100	100	100	80	70	65	60	55
50	100	100	100	100	80	70	65	60	55
100	91	91	91	91	72	63	60	55	50
150	80	80	80	80	72	63	60	55	50

Rulli conici con pignone per trasporto di colli anche di piccole dimensioni e con minimi raggi di curvatura.

Tubo in acciaio grezzo o zincato, INOX AISI.

Pignoni saldati senza spigoli sul tubo. Cuscinetto 6001 2RS DI bordato.

Asse in acciaio normale o INOX, filettato, maschiato, con chiave;

Lubrificati per temperature -10°/+90°.

### Esecuzioni a richiesta:

Possiamo realizzare rulli con lunghezze e/o conicità differenti se tecnicamente compatibili (Si consiglia comunque l'utilizzo di lunghezze previste dal nostro programma di produzione);