



Programma di produzione

CODICE	15048	20018	20019	20020	25010	30010
Ø rullo	60	60	60	89	89	89
Ø asse	15	20	20	20	25	30
DE	89	89	108	133	133	133
DI	60	60	60	89	89	89
CH	17	14/17	14/17	14/17	17/18	22
LC	9	9	9	9	12	12
G	26	26	26	35	35	35
cuscinetto	6202	6204	6204	6204	6205	6206
rullo base	15010	20003	20003	20005	25001	30001

Massa del singolo anello in gomma

KG	0.160	0.160	0.180	0.340	0.340	0.340
----	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Sono rulli di serie su cui sono montati degli anelli con sezione piatta in gomma antiabrasiva.

Calettati a pacco sui rulli servono per attutire gli urti causati dalla caduta del materiale nelle zone di carico, evitando il danneggiamento sia del nastro che dei rulli.

Le capacità di carico sono quelle del rullo base alla velocità del diametro esterno e si possono desumere nelle pagine relative ad ogni serie.

Gli anelli in gomma sono fornibili anche sfusi e si possono sostituire riutilizzando lo stesso rullo base.

Temperature di esercizio tra -10° e +90°.