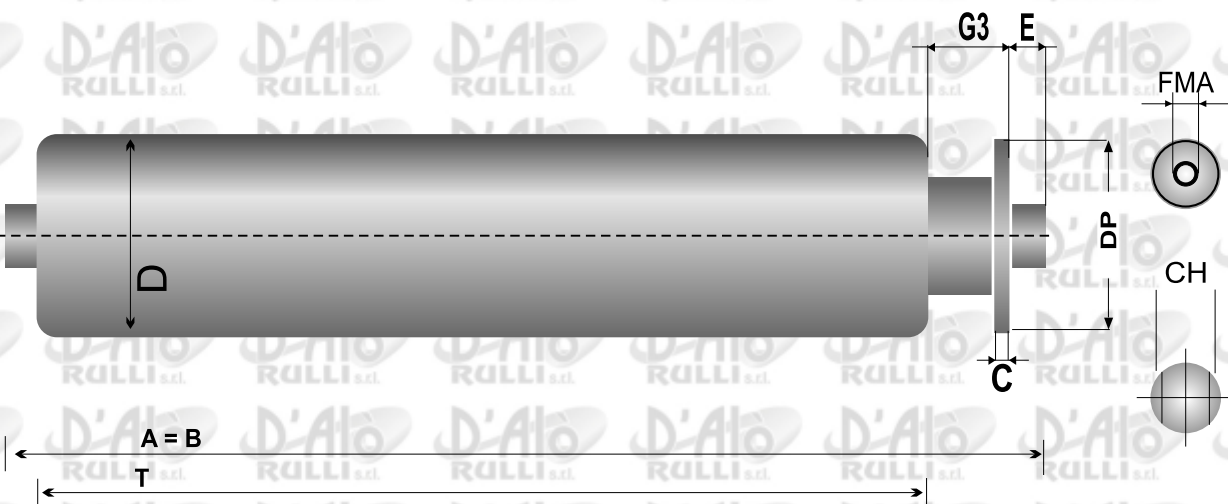


Rulli motorizzati per trasportatori con catena tangenziale inferiore o ad anelli di catena, per trasportatori di carichi leggeri, in buone condizioni ambientali. Tubo in acciaio grezzo o zincato o in PVC. Pignone in poliammide stabilizzato. Testate zincate o in materiale plastico calettate alla pressa. Asse maschiato con viti e rondelle zincate.

Esecuzioni a richiesta:

Lunghezze maggiori da verificare; rivestimento in PVC; sporgenza assi e chiavi non normalizzate; tubo in acciaio INOX AISI; asse filettato, maschiato; lubrificazione per temperature estreme.

Temperatura di esercizio $-5^{\circ}/+40^{\circ}$.



Programma Lavorativo

ARTICOLO - article

	A15-D60	A15-D76	A15-D89	A20-D89A	A20-D89B	A20-D102A
D=∅	60	76	89	89	89	102
∅ ASSE shaft	15	15	15	20	20	20
SPESSORE thickness	3	3	3	3	3	3
B max	2200	2200	220	2600	2600	2600
B min	200	200	200	200	200	200
P	1 / 2"	1 / 2"	1 / 2"	1 / 2"	5 / 8 "	5 / 8 "
Z	14	14	17	17	14	14
C	7	7	7	7	8.9	8.9
DP	57.07	57.07	69.11	69.11	71.34	71.34
E	12	12	12	17	17	17
G1	20	20	20	20	23	23
G2	21	21	21	21	24	24
G3	25	25	25	25	25	25
CUSCINETTO bearing	6202	6202	6202	6204	6204	6204

MASSA (kg) - mass

B = 200	1.478	1.713	2.130	2.458	2.512	2.803
Al cm	0.056	0.068	0.078	0.088	0.088	0.103

Programma Lavorativo

LUNGHEZZA (mm) - length

	A20-D102A	A20-D108	A25-D108	A25-D133	A30-D133	A30-D159
D=∅	102	108	108	133	133	159
∅ ASSE shaft	20	20	25	25	30	30
SPESSORE thickness	3	3.6	3.6	4	4	4
B max	2600	2600	2600	3000	3000	3000
B min	200	200	200	200	200	200
P	5/8"	5/8"	5/8"	3/4"	3/4"	1"
Z	15	15	15	17	17	16
C	8.9	8.9	8.9	10.8	10.8	15.8
DP	76.36	76.36	76.36	103.67	103.67	130.20
E	17	17	17	20	20	23
G1	23	23	23	26	33	34
G2	24	24	24	26	33	48
G3	25	25	25	26	26	34
CUSCINETTO bearing	6204	6204	6205	6205	6206	6206

MASSA (kg) - mass

B = 200	2.940	3.299	3.449	5.166	5.645	8.97
Al cm	0.103	0.115	0.123	0.160	0.183	0.208

Lunghezze in mm; masse e portate in Kg