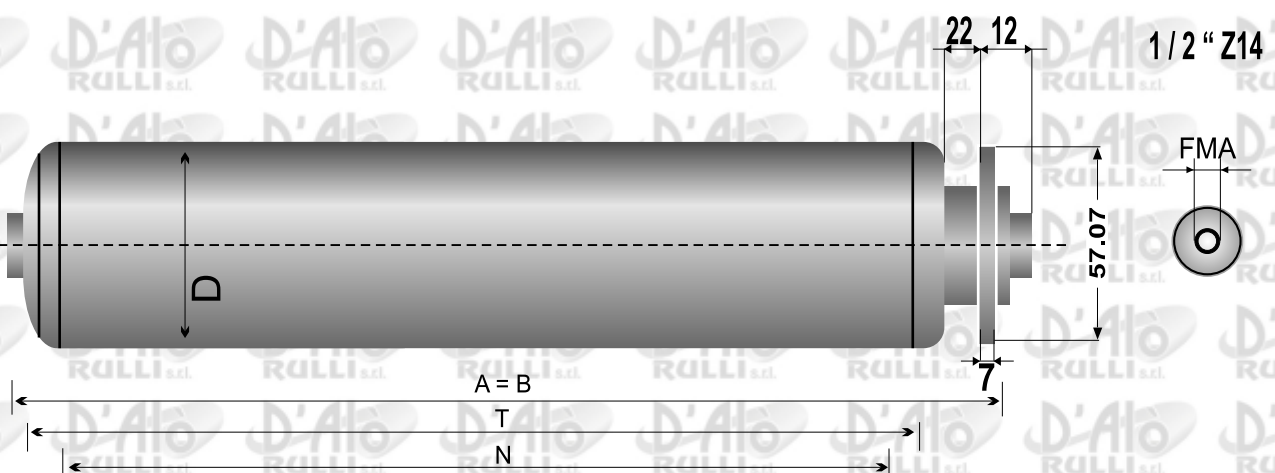
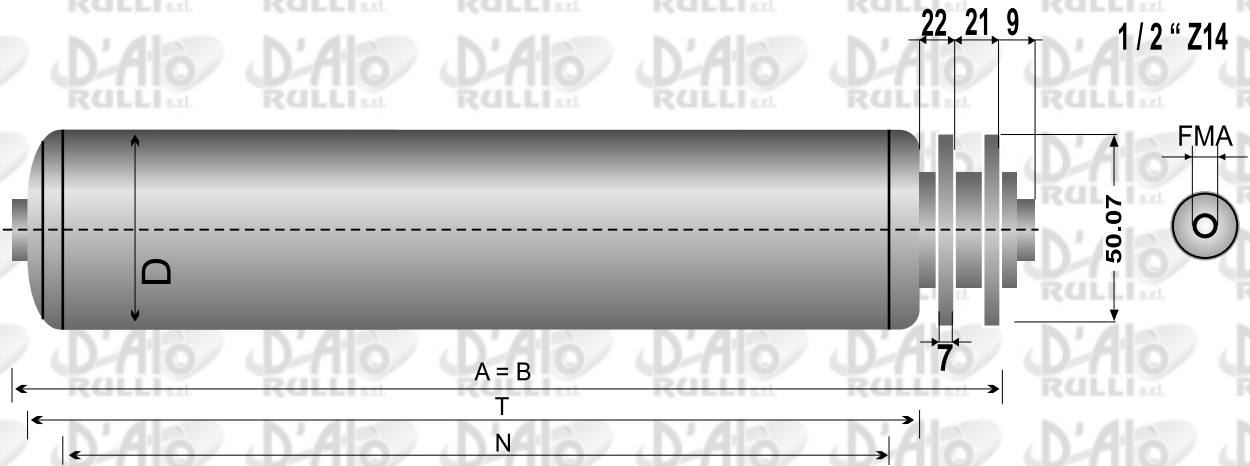


RULLI FRIZIONATI CON ANELLI A CATENA

Rulli frizionati 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. Pignone in acciaio. Testate in acciaio zincato o in materiale plastico calettate alla pressa in modo da formare un corpo unico con il tubo. Asse maschiato con viti e rondelle zincate. Temperatura di esercizio $-5^{\circ}/+40^{\circ}$.

Esecuzioni a richiesta:

Lunghezze maggiori da verificare; rivestimento in PVC; tubo in acciaio INOX AISI; asse $\varnothing 15$; tubo in PVC.



RULLI PER TRASPORTATORI MOTORIZZATI A CATENA

RULLI PER TRASPORTO COLLI

RULLI FRIZIONATI CON ANELLI A CATENA

ARTICOLO - article

	A12-D50	A12-D60
D=Ø	50	60
Ø ASSE shaft	12	12
P	1 / 2"	1 / 2"
Z	14	14
CUSCINETTO bearing	6202	6202

MASSA - mass

B = 200	0.750	0.820
Al cm	0.027	0.031

Portata dei Rulli (kg) in base alla lunghezza e alla velocità di rotazione (giri/min)

LUNGHEZZA - length

G/min (RPM)	≤300	400	450	500	600	700	800	900	1000
10	70	70	70	70	70	70	70	70	60
25	65	65	65	65	65	65	65	65	56
50	45	45	45	45	45	45	45	45	38
100	40	40	40	40	40	40	40	31	26
150	35	35	35	35	35	35	35	26	20

Lunghezze in mm; masse e portate in Kg