



NL Accumulerende draagrol met een stalen, enkelvoudige kettingkop, voorzien van twee groefkogellagers. Door toepassing van een wrijvingskoppeling is deze rol geschikt voor een accumulerende rollenbaan t.b.v. het transporteren van middelzware producten met een harde, vlakke onderkant. Ook leverbaar met vaste kunststofring, alleen te gebruiken bij continu transport.

D Stauangetriebene Tragrolle mit Stahl-Einfachkettenrad, ausgestattet mit zwei Rillenkugellagern. Durch Reibungskupplung ist diese Tragrolle geeignet für Akkumulations-Rollenbahn zum Transport von mittelschweren Produkten mit festem, flachem Boden. Auch lieferbar mit festem Kunststoff-Ring. Diese Ausführung nicht im Taktbetrieb einsetzen.

GB Accumulating conveyor roller with a single steel sprocket, fitted with two grooved ball bearings. Because it makes use of a friction coupling, this roller is suitable for an accumulating roller conveyor for the transportation of medium-heavy products with hard and flat undersides. Also available with a fixed plastic ring exclusively for use in continuous transport.

SPECIFICATIONS:

1/2x5/6" Z=13 |
 0,05 - 0,07 |
 STEEL |
 6202 |
 100 KG |
 ZINK PLATED - ORANGE |
 OPTIONS:
 STEEL |
 SS

Spindel Steel/SS						
Ø 10	M 6 x 12		sw 8 x 10	Ø 10 x 10	M 10 x 15	met BD M 8 x 15
zk 11			sw 11 x 10			
Ø 12	M 6 x 12 M 8 x 15		sw 10 x 10	Ø 12 x 10	M 12 x 15	met BD M 10 x 15
Ø 14	M 8 x 15 M 10 x 15		sw 12 x 10	Ø 14 x 10	M 14 x 20	met BD M 10 x 15
Ø 15	M 8 x 15 M 10 x 15		sw 12 x 10	Ø 15 x 10		met BD M 14 x 20
Ø 17	M 10 x 15 M 12 x 20		sw 14 x 10 sw 12 x 10	Ø 17 x 12		met BD M 16 x 20

Tube	Steel Zinkplated	Stainless steel	PVC 5005	PVC 7011
Ø 50 x 1.5	x	x		
Ø 50 x 2.0	x	x		
Ø 50 x 2.8			x	x
Ø 60 x 1.5	x			
Ø 60 x 2.0	x	x		
Ø 63 x 3.0			x	x
Ø 63.5 x 2.9	x			
Ø 80 x 2.0	x	x		
Ø 82.5 x 3.2	x			
Ø 88.9 x 3.2	x	x		
Ø 90 x 7.0			x	x

