



- NL** Accumulerende draagrol met een stalen, dubbelrijig kettingkop, voorzien van twee groefkogellagers. Door toepassing van een wrijvingskoppeling is deze uitvoering 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-Mehrfachkettenrad, 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 double steel sprocket, fitted with two grooved ball bearings. Because it makes use of a friction coupling, this version is suitable for an accumulating roller conveyor for the transportation of lightweight products with hard and flat undersides. Also available with a fixed plastic ring exclusively for use in continuous transport.

**SPECIFICATIONS:**



1/2x5/16"  
Z=13



0,05 - 0,07



STEEL C45



6202-6003



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