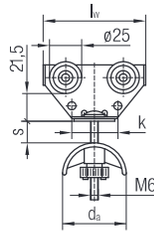
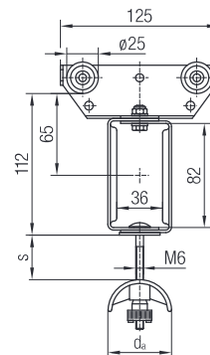


Leitungswagen für Flachleitungen Programm 0230

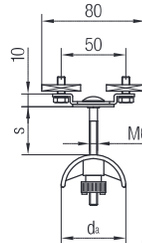
Leitungswagen aus Stahl mit Leitungsauflage aus Kunststoff



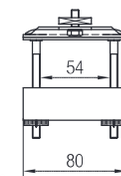
Leitungswagen



Mitnehmerwagen



Endklemme



Technische Merkmale

- Wagenkörper: Stahl, verzinkt
- Auflagen: Kunststoff
- Verbindungselemente: Stahl, verzinkt
- Standard Laufrollen: Kugellager, galvanisch verzinkt mit ZZ Dichtung
- Temperaturbereich: -30°C bis +80°C
- Edelstahl Laufrollen: Kugellager, V4A mit 2RS-Dichtung
- Temperaturbereich Edelstahl/Kunststoff, säurefest: -10°C bis +80°C

Leitungswagen Bestell-Nr.	[kg]	Mitnehmerwagen Bestell-Nr.	[kg]	Endklemme Bestell-Nr.	[kg]	d _a [mm]	l _w [mm]	s [mm]	k [mm]	Max. Tragfähigkeit [kg]	Max. Fahr- geschwindigkeit [m/min]
023261*	0,275	023267*	0,740	023269*	0,210	50	80	15	36	10,0	50
023263*	0,355	023267*	0,740	023269*	0,210	50	125	36	80		
023271*	0,385	023277*	0,770	023279*	0,215	80	125	22	80		
023461 ¹⁾	0,280	023467 ¹⁾	0,750	023469 ¹⁾	0,210	50	80	15	-	6,3	50
023463 ¹⁾	0,365	023467 ¹⁾	0,750	023469 ¹⁾	0,210	50	125	36	80		
023471 ¹⁾	0,390	023477 ¹⁾	0,775	023479 ¹⁾	0,215	80	125	22	80		

¹⁾ Ausführung in Edelstahl (V4A) bzw. Kunststoff säurefest

Hinweis

Für eine bessere Abdichtung können die Standard Laufrollen (ZZ) auch mit einer 2 RS Dichtung geliefert werden. Die Bestell-Nr. wird mit der Variantenbezeichnung .../010 ergänzt.

*Standardreihe