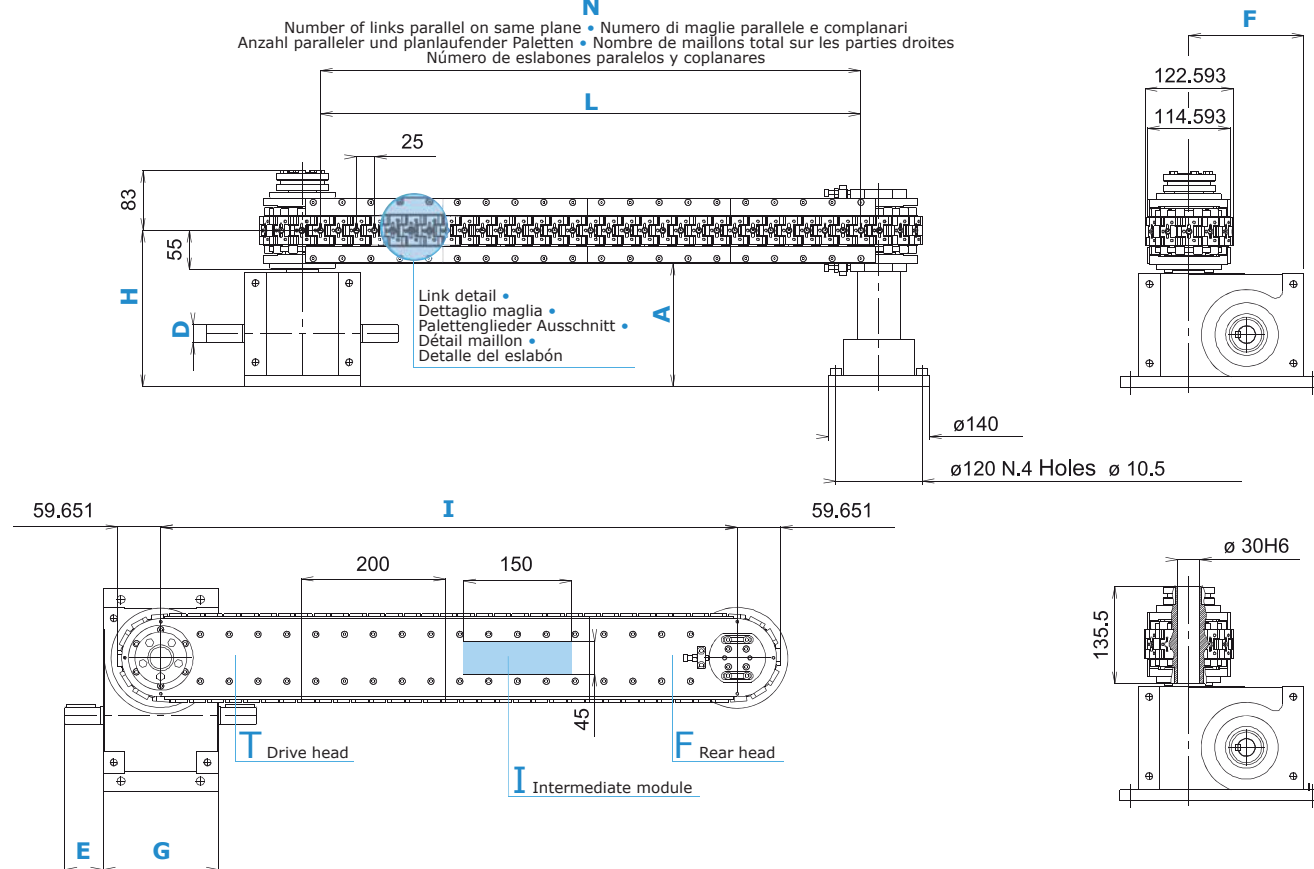


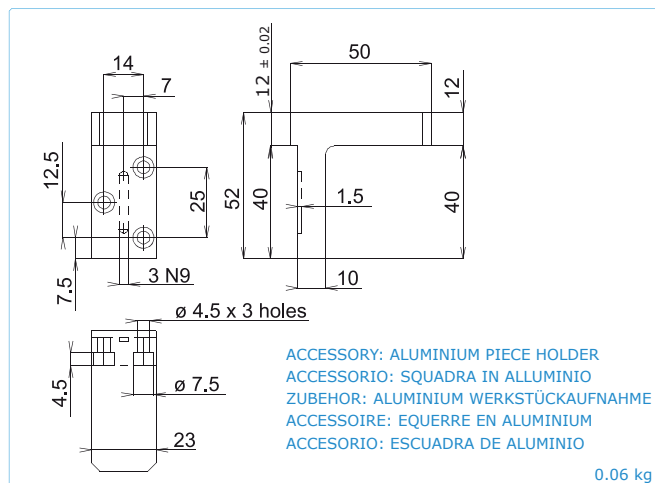
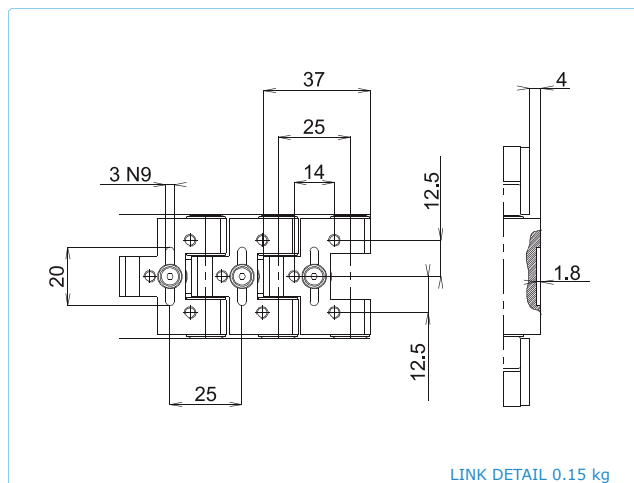
TL 25

N

Number of links parallel on same plane • Numero di maglie parallele e complanari
Anzahl paralleler und planlaufender Paletten • Nombre de maillons total sur les parties droites
Número de eslabones paralelos y coplanares



Area available on each element for tooling through opening • Area disponibile in ogni modulo per lavorazioni o per apertura passante • Verfügbar sind Werkzeuge oder Öffnungen auf den einzelnen Flächen der Elementen • Surface disponible sur chaque module pour montages appuis de fixation ou passage • Area disponible en cada módulo para elaboración o apertura pasante



N° Pallet	MODULES COMPOSITION			I (mm)	L (mm)	N	Kg
	T	I	F				
44	1	-	1	399.89	350	15+15	36
60	1	1	1	599.89	550	23+23	51
76	1	2	1	799.89	750	31+31	66
92	1	3	1	999.89	950	39+39	81

k	INDEX DRIVE	
	IGA 80	IGA 100
D(k6)	24	28
E	53	63
F	160	190
G	160	180
H	217	242
A	172	197

INDEX DISTANCE	
Stops	Stroke [mm]
12	25
6	50
4	75

Please consult CDS to recommend appropriate index drive and for longer lengths • Consultare CDS per determinare la corretta unità index e per lunghezze superiori • CDS gibt gerne Auskunft über die Getriebetypen und für größere Längen • Pour déterminer l'indexeur correct et pour des longueurs supérieures s'adresser au CDS • Consultar a CDS para determinar la correcta unidad index y para longitudes más largas