

## Telescooprail volledig uittrekbaar, ontkoppelbaar draagkracht tot 52 kg

Artikelbeschrijving/Productafbeeldingen

19"



### Beschrijving

**Grondstof:**

Rails, kogelkooi staal.  
Kogels C-staal.

**Uitvoering:**

Rails galvanisch verzinkt en blauw gepassiveerd.  
Kogelkooi verzinkt.  
Kogels gehard.

**Opmerking:**

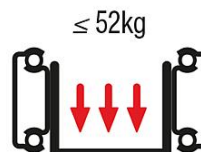
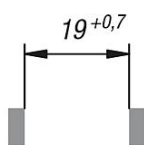
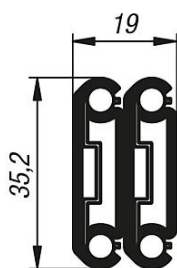
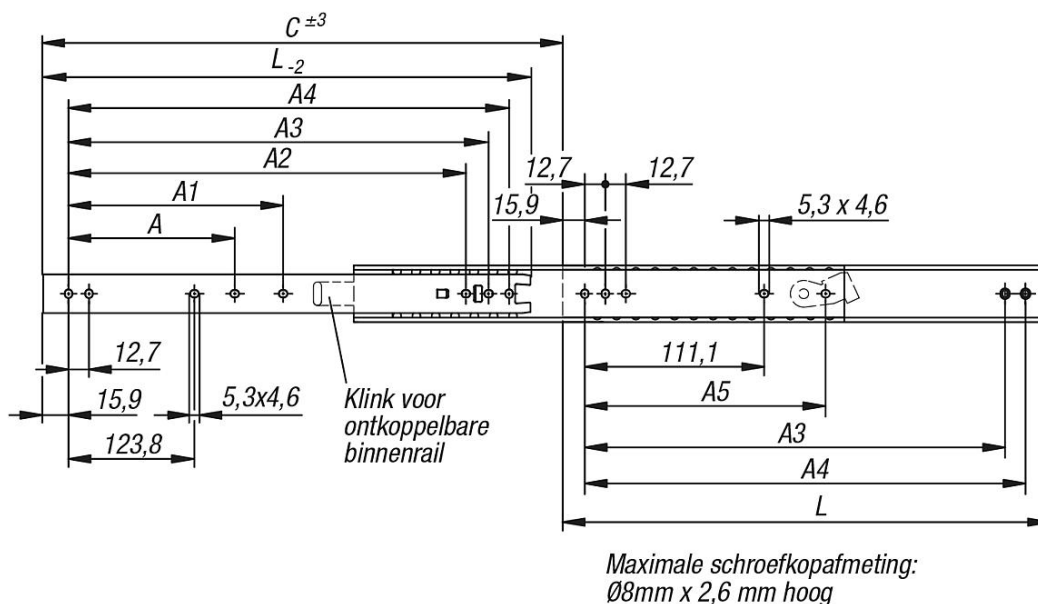
Bij telescooprails met volledige uittrekbaarheid is de slag gelijk aan de inbouw lengte, waardoor meer comfort en toegankelijkheid is gewaarborgd. Deze rails zijn speciaal voor de 19"-techniek ontwikkeld. Ontkoppelbare binnenrails maken het losmaken van het binnen- en buitenprofiel mogelijk. Krachtgesloten borging in geopende positie. De dynamische belastingscapaciteit van de telescooprails geeft de maximale belastbaarheid van een verticaal gemonteerd railpaar aan bij gebruik van de volledige uittrekafstand. De opgegeven draagkrachten zijn gerelateerd aan de maximale waarde bij 100.000 cycli.

**Nota:**

Alle telescooprails zijn DIN EN 15338 getest.

# Telescooprail volledig uittrekbaar, ontkoppelbaar draagkracht tot 52 kg

## Tekeningen



## Artikeloverzicht

### Telescooprail volledig uittrekbaar, ontkoppelbaar draagkracht tot 52 kg

Bestelnummer	A	A1	A2	A3	A4	A5	C (slag)	L	L in inch	Draagkracht per paar in kg
K0538.10305	-	-	-	260,3	273	-	316	305	12	45
K0538.10330	-	-	273	285,7	298,4	-	353	330	13	45
K0538.10356	-	-	298,4	311,1	323,8	-	381	356	14	46
K0538.10406	-	-	349,2	361,9	374,6	250,8	433	406	16	49
K0538.10457	212,7	-	400	412,7	425,4	301,6	484	457	18	50
K0538.10508	238,1	365,1	450,9	463,6	476,3	352,4	531	508	20	51
K0538.10533	250,8	390,5	476,2	488,9	501,6	377,8	554	533	21	51
K0538.10559	263,5	415,9	501,6	514,3	527	403,2	585	559	22	51
K0538.10610	288,9	466,7	552,4	565,1	577,8	454	636	610	24	52
K0538.10660	314,3	517,5	603,2	615,9	628,6	504,8	687	660	26	52

## Toelichting(en) bij dit artikel

Verkoop per stuk