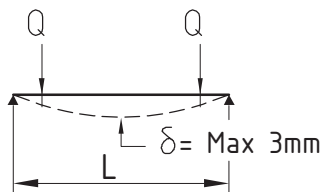


Spröjsavstånd c (mm)

Profil		T	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
68651 $l_y = 14\text{cm}^4$	L_{\max} (mm)	10	2400	2200	2100	2000	1800	1600	1500	1300	1200	1100	1100
		12	2250	2100	1900	1700	1500	1300	1200	1100	1000	900	900
		14	2150	1900	1700	1400	1300	1100	1000	900	900	800	700
		16	2050	1700	1400	1200	1100	1000	900	800	800	700	700
68652 $l_y = 22\text{cm}^4$	L_{\max} (mm)	10	2800	2600	2500	2350	2300	2200	2150	2050	2000	1950	1900
		12	2600	2450	2350	2250	2150	2050	2000	1950	1900	1800	1700
		14	2500	2350	2200	2100	2050	1950	1900	1800	1600	1500	1400
		16	2350	2250	2100	2050	1950	1900	1700	1600	1400	1300	1200
68653 $l_y = 27\text{cm}^4$	L_{\max} (mm)	10	3000	2900	2700	2600	2500	2400	2300	2300	2200	2100	2100
		12	2900	2700	2600	2400	2300	2300	2200	2100	2100	2000	2000
		14	2700	2600	2400	2300	2200	2100	2100	2000	2000	1900	1900
		16	2600	2400	2300	2200	2100	2100	2000	1900	2000	1800	1800
68654 $l_y = 32\text{cm}^4$	L_{\max} (mm)	10	3200	3000	2900	2700	2600	2500	2200	2400	2300	2300	2200
		12	3000	2900	2700	2600	2500	2400	2300	2200	2200	2100	2100
		14	2900	2700	2600	2500	2400	2300	2200	2100	2100	2000	2000
		16	2700	2600	2500	2400	2300	2200	2100	2000	2000	1900	1900
68655 $l_y = 40\text{cm}^4$	L_{\max} (mm)	10	3400	3200	3000	2900	2800	2700	2600	2500	2400	2400	2300
		12	3200	3000	2800	2700	2600	2500	2400	2300	2300	2200	2200
		14	2900	2800	2700	2600	2500	2400	2300	2200	2200	2100	2100
		16	2900	2700	2600	2400	2300	2300	2200	2100	2100	2000	2000
68656 $l_y = 46\text{cm}^4$	L_{\max} (mm)	10	3600	3400	3200	3100	3000	2900	2800	2700	2600	2600	2500
		12	3400	3200	3000	2900	2800	2700	2600	2500	2500	2400	2400
		14	3200	3000	2900	2800	2700	2600	2400	2400	2300	2300	2200
		16	3100	2900	2800	2600	2500	2400	2400	2300	2200	2200	2100
68666 $l_y = 53\text{cm}^4$	L_{\max} (mm)	10	3700	3500	3300	3100	3000	2900	2800	2700	2700	2600	2500
		12	3500	3300	3100	3000	2800	2700	2700	2600	2500	2500	2400
		14	3300	3100	2900	2800	2700	2600	2500	2500	2400	2300	2300
		16	3200	3000	2800	2700	2600	2500	2400	2300	2300	2200	2100
68657 $l_y = 64\text{cm}^4$	L_{\max} (mm)	10	3900	3700	3500	3300	3200	3100	3000	2900	2800	2800	2700
		12	3700	3500	3300	3100	3000	2900	2800	2700	2700	2600	2500
		14	3500	3300	3100	3000	2900	2800	2700	2600	2500	2500	2400
		16	3400	3200	3000	2900	2700	2700	2600	2500	2400	2200	2100



1700

Markerat område visar dimensioner begränsade av belastning på spröjsförband.

Mot I- och T-profiler är max. belastning Q för:
 68651, 68652: 40kg
 68653-68656, 68691: 60kg

FÖRUTSÄTTNINGAR:

- Glas klossas 150mm från glaskant
- T= Totalglastjocklek i mm

Spröjsförband	Max belastning Q (kg)
11308	40
11309	75
11310	125