

Konsoll 41

Bruksområde

Konsollene benyttes primært for feste av rør til vegger, evt. fra tak og ned. Kan også benyttes som en del av en bærende konstruksjon utført i System 41. For flere alternativer, f.eks. 41/62, se varmforsinket kapittel side s.0

Materiale

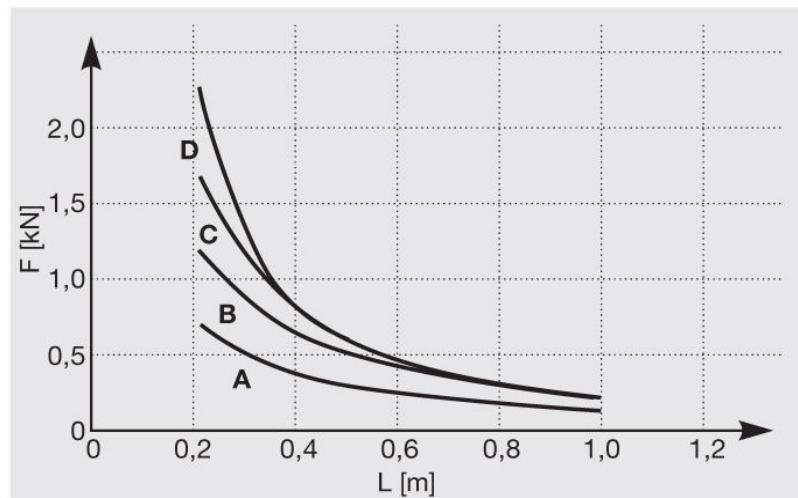
Konsollene er nøytral-gass sveiset og elektrofor-sinket, 12 µm.

Merk

Konsollene leveres med endebeskyttelse.

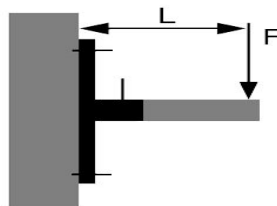
Montering

Ved bruk av konsoll som har påmontert et glideelement er det viktig at man benytter et avlastningsstag for å ta opp aksialkreftene som opptrer i rørets lengderetning. Ved konsoll-lengde over 445 mm, anbefales det å integrere et avlastningsstag vertikalt over konsollen. Se tegning nedenfor.



$\sigma_{\text{tillatt}} \leq 160 \text{ N/mm}^2$ $f_{\text{tillatt}} \leq L/100$ ved $L > 300 \text{ mm}$ $f_{\text{tillatt}} \leq 3 \text{ mm}$ for $L = 200 \dots 300 \text{ mm}$

Anker klasse
A = 1,5 kN
B = 2,5 kN
C = 3,5 kN
D = 6,0 kN



Dim L Festeplate B Hullbilde Vekt Ant/pk Varenr.

	L [mm]	Festeplate [mm]	B [mm]	Hullbilde [mm]	Vekt [kg]	Ant/pk [stk]	Varenr.
41 / 41 - 200	196	134 x 40 x 8	100	13 x 18	0,77	10	3441031
41 / 41 - 260	258	134 x 40 x 8	100	13 x 18	0,93	10	153973 *
41 / 41 - 320	321	134 x 40 x 8	100	13 x 18	1,08	10	3441032
41 / 41 - 445	446	134 x 40 x 8	100	13 x 18	1,39	10	3441033
41 / 41 - 570	571	134 x 40 x 8	100	13 x 18	1,69	10	3441034
41 / 41 - 820	821	134 x 40 x 8	100	13 x 18	2,31	1	3441035
41 / 41 - 1010	1008	134 x 40 x 8	100	13 x 18	2,77	1	149277 *

* Bestillingsvare

