



## Glideelement 41

### Bruksområde

Glideelement 41 kan benyttes i alle skinner i System 41. Enkle og doble. Hvordan elementene arrangeres i montasjeskinnene, bestemmes av de opptredende lastene. Glidelengden bestemmes av lengden på skinneprofilen. Låseklo benyttes for å bestemme tillatt glidelengde. Ulike type klammer kan benyttes, som type skruklammer eller Stabil med anslutningsmutter M12 opp til ¾". Disse festes til Grunnplate. Grunnplate festes direkte til Glideelementet med sekskantbolt M10 x 30 mm. Løsningen kan benyttes både til tak, vegg og gulvmonterte rørstrekk, så vel som i sjakter.

### Materiale

Stål, syrefast

### Merk

Dersom det benyttes gjengestag eller gjenget rør, må det respektive tillatte bøyemoment ikke overskrides.

Tillatt last på montasjeskinne må ikke overskrides.

### Tekniske data:

#### Tillatte laster ved takmontering:

Enkel montering: 6 kN  
Dobbel montering: 8 kN

#### Tillatte laster ved gulvmontering:

Enkel montering: 4 kN  
Dobbel montering: 8 kN

Maks armlengde ved montering  $L_{max}$  :

Statisk friksjonskoeffisient  $\mu$ : 0,16  
Dynamisk friksjonskoeffisient  $\mu$ : 0,14

### table

Type	Vekt [kg]	Ant/pk [stk]	Varenr
41 - M10	0.180	10	3440933 *

\* Bestillingsvare