

BIS RapidStrut® Skena FFZV

(H 04 10)

för upphångning



Funktioner och Fördelar

- universellt skensystem
- med kontinuerlig profilering
- avståndet mellan skenans slut och första hålet är alltid lika
- kontinuerlig graderad centimeterskala på en sida
- invikta flänsar med räfflad profil för extra grepp och styrka
- material: stål 1.0242
- Art.nr. 650 5 X85 (Strut 2,5 mm) material: Stål 1,0332
- förförzinkad FFZV
- sträckgräns 240 N/mm²
- strut 41x41x2.5 and above tested for fire safety
- för mer information om maximala tillåtna lasten (Fa,z) vänligen se belastningstabeller eller våra belastningstabeller online 'Tekniska Detaljer BIS RapidStrut®'



RAL-GZ 655/C
Cert.Nr. 2012-04



Art.nr.	RSK nr	Modell	L	B	H	s	S	RAL	bt	St.bt	Enh.
				(mm)	(mm)	(mm)	(mm)				
6505224	3820660	Perforerad	2 m	41	21	1,50	22	RAL ¹	20	200	m.
6505324		Perforerad	3 m	41	21	1,50	22	RAL ¹	30	300	m.
6505624	3820587	Perforerad	6 m	41	21	1,50	22	RAL ¹	60	600	m.
6505222		Perforerad	2 m	41	21	2,00	22	RAL ¹	20	200	m.
6505322		Perforerad	3 m	41	21	2,00	22	RAL ¹	30	300	m.
6505622		Perforerad	6 m	41	21	2,00	22	RAL ¹	60	600	m.
6505225	3820661	Perforerad	2 m	41	21	2,50	22	RAL ¹	20	200	m.
6505325	3820590	Perforerad	3 m	41	21	2,50	22	RAL ¹	30	300	m.
6505625	3820588	Perforerad	6 m	41	21	2,50	22	RAL ¹	60	600	m.
6505244	3820662	Perforerad	2 m	41	41	1,50	22	RAL ¹	20	100	m.
6505344	3820585	Perforerad	3 m	41	41	1,50	22	RAL ¹	30	150	m.
6505644		Perforerad	6 m	41	41	1,50	22	RAL ¹	60	300	m.
6505242		Perforerad	2 m	41	41	2,00	22	RAL ¹	20	100	m.
6505342		Perforerad	3 m	41	41	2,00	22	RAL ¹	30	150	m.
6505642		Perforerad	6 m	41	41	2,00	22	RAL ¹	60	300	m.
6505245	3820663	Perforerad	2 m	41	41	2,50	22	RAL ¹	20	100	m.
6505345	3806120	Perforerad	3 m	41	41	2,50	22	RAL ¹	30	150	m.
6505645	3820589	Perforerad	6 m	41	41	2,50	22	RAL ¹	60	300	m.
6505365	3820130	Perforerad	3 m	41	62	2,50	22	-	30	90	m.
6505665	3805941	Perforerad	6 m	41	62	2,50	22	-	60	180	m.
6505385		Perforerad	3 m	41	82	2,50	22	-	180	-	m.
6505685	3805942	Perforerad	6 m	41	82	2,50	22	-	60	180	m.

RAL¹ = tester är certifierade och kontrolleras av en tredje part enligt RAL-GZ 655/C.

Strut 41x41x2,5 och ovan är brandsäkerhetstestade.

För detaljerad teknisk information om våra märkta RAL produkter, se RAL datablad i vår webbkatalog.

För mer information om maximalt tillåtna lasten (Fa,z) vänligen se belastningstabeller eller våra belastningstabeller online 'Tekniska Detaljer BIS RapidStrut®'.

Kompletterande

- BIS RapidStrut® Hammerfix Pendelmutter G2 (BUP1000)
- BIS RapidStrut® Glidmutter G2 (BUP1000)
- BIS Strut Klammor med gummiinlägg

Alternativ

- BIS RapidStrut® Skena DS 5 (BUP1000)