

BIS Kogelscharnier

(E 10 05)

scharnierend ophangpunt



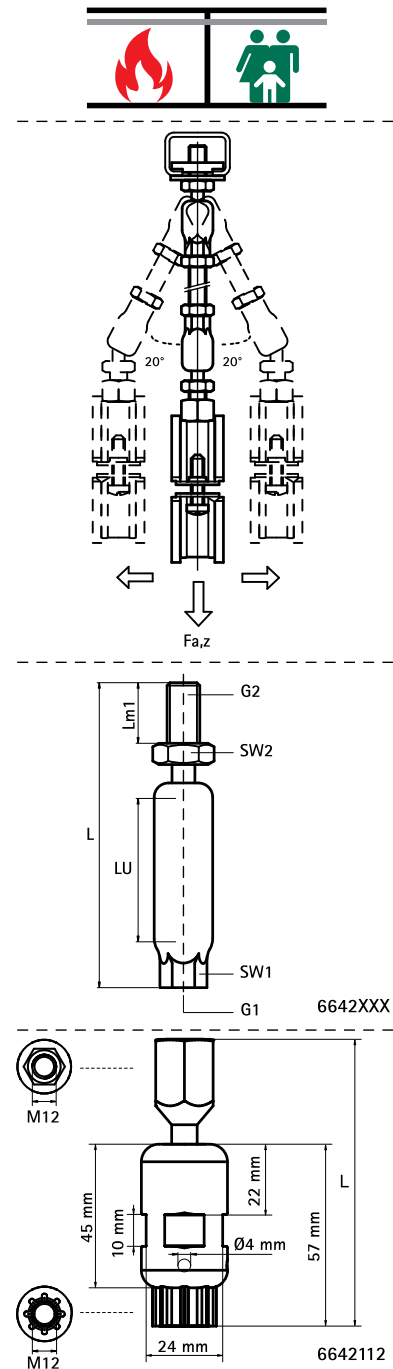
Voordelen en kenmerken

- voor het bevestigen van hangende buizen met thermische uitzetting
- maakt axiale en radiale buisbewegingen mogelijk
- speciaal geschikt voor grotere afstanden tot het plafond
- met inspectiegat ter controle van de indraaidiepte van het draadeind (let op: bij te diep indraaien blokkeert het kogelscharnier)
- getest op brandveiligheid volgens EN 1363-1
- indraaidiepte traploos verstelbaar (zie LU)
- materiaal: staal
- elektrolytisch verzinkt

Art.nr.	L	LU	G1	G2	Lm1	SW1	SW2	F _{a,z}	VPE 1	VPE 2
		(mm)			(mm)	(mm)	(mm)	(N)		
6642008	49 mm	7	M8	M8	15	10	13	3.100	50	250
6642010	49 mm	7	M10	M10	15	12	13	3.100	50	250
6644010	64 mm	7	M10	M10	30	12	13	3.100	50	250
6642108	79 mm	32	M8	M8	20	10	13	3.100	25	250
6642110	79 mm	32	M10	M10	20	12	13	3.100	25	250
6642112	90 mm	30	M12	M12	-	24	19	5.000	10	100

Let op: Gebruik altijd 2 kogelscharnieren en bevestig deze met een extra zeskantmoer (zie afbeelding van de toepassing). De maximaal verwerkbare lengteverandering is afhankelijk van de bevestigingsafstand (plafond - buis). Er dient daarbij rekening te worden gehouden met een hoogteverschil.

Te gebruiken in combinatie met BIS RapidRail® of BIS RapidStrut® Kogelscharnierset. Product kunt u vinden op pagina G 30 60 / H 24 75.



Complementair

- Walraven Bevestigingsmaterialen
- Walraven RapidRail® Kogelscharnierset
- Walraven RapidStrut® Kogelscharnierset (ev)