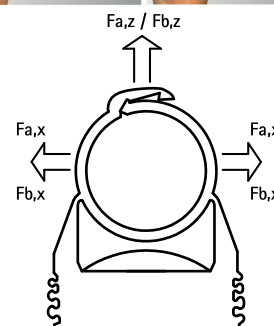
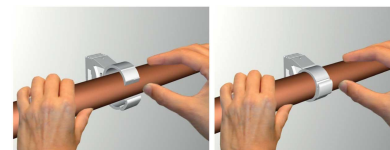


starQuick® Beugel – M6 (Grijs)

(C 05 15)

voor het bevestigen van buizen in elektrotechnische en mechanische installaties aan de muur, vloer of het plafond 14 - 44 mm



Voordelen en kenmerken

- ééndelige beugel
- de beugel sluit door de buis er in te drukken
- ook voor buitentoepassingen en installaties in omgeving van zwembaden, chemische fabrieken, verzinkerijen, etc.
- door het gepatenteerde koppelprofiel kunnen 2 of meer beugels (t/m Ø 28 - 32 mm) aan elkaar gekoppeld worden
- met voorgemonteerde aansluitmoer M6
- materiaal: gemodificeerd PA6 (polyamide), grijs (vlg. RAL 7035)
- bestand tegen UV, veroudering, olie en benzine
- corrosievrij, recyclebaar, halogeenvrij
- temperatuurbestendigheid: van ca. -40 °C tot ca. +90 °C (continu); kortstondig tot ca. +130 °C

kiwa

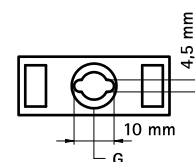
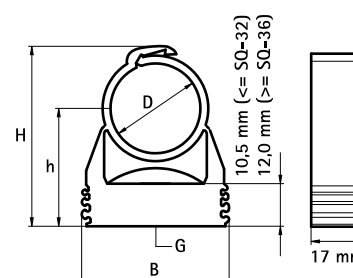


Art.nr.	D (mm)	D (°)	DN	G (mm)	B (mm)	H (mm)	h (mm)	F _{a,z} (N)	F _{b,z} (N)	KIWA	UL	UPC	VPE 1	VPE 2
0854615	14 - 16	-	-	M6	29	36	24	200	600	KIWA	UL	UPC	100	1.200
0854628	24 - 28	3/4	20	M6	40	50	31	280	850	KIWA	UL	UPC	50	600
0854635	32 - 35	1	25	M6	43	57	34	330	1.000	KIWA	UL	UPC	50	400
0854642	40 - 44	1 1/4	32	M6	52	70	42	330	1.000	KIWA	UL	UPC	25	200

$$F_{a,x} = F_{a,z} / F_{b,x} = F_{b,z}$$

Maximaal toegestane belasting bij een temperatuur van +21 °C (+70 °F) en bevestiging met BIS starQuick® moer + draadstang M6.

De geadviseerde waarden zijn gebaseerd op de huidige technische kennis, ervaring en verklaringen in de literatuur, alsmede het testen onder laboratoriumomstandigheden. Omdat praktijksituaties verschillen, is de gebruiker te allen tijde verplicht om de geschiktheid van het product zelf vast te stellen. Een juridische bevestigde verzekering van eigenschappen of de geschiktheid voor een specifieke toepassing, kan niet gebaseerd zijn op deze specificaties.



Complementair

Walraven Bevestigingsmaterialen
starQuick® Steekplug
Britclips® FC M6 x 9