

BIS Zware Beugel HD1501 (BUP1000)

(A 1004)

voor metalen buis 15 - 227 mm

M8/10 - M10/12



Voordelen en kenmerken

- tweedelige beugel met twee sluitbouten
- t/m 5": sluitmoer vast in kunststof moerhouder
- zwaar uitgevoerd
- sluitbouten geborgd met anti-verliesring
- met CO₂-gelaste aansluitmoer
- materiaal: staal
- oppervlaktebescherming:
 - product maakt deel uit van het BIS UltraProtect® 1000 systeem
 - geschikt voor binnen- en buitentoepassingen
- oppervlaktebescherming:
 - doorstaat min. 1.000 uur zoutsproeitest (max. 5% rood roest) volgens ISO 9227
- geluiddempende inlage van EPDM-rubber, zwart
- separaat verkrijgbaar: geluiddempende inlage van siliconenrubber (roodbruin), hittebestendig tot +200 °C (A 35 15)
- inlage verouderingsbestendig
- geluidsisolerende inlage volgens DIN 4109
- getest op brandveiligheid



RAL-GZ 655/B
Cert.Nr. 2011-12a

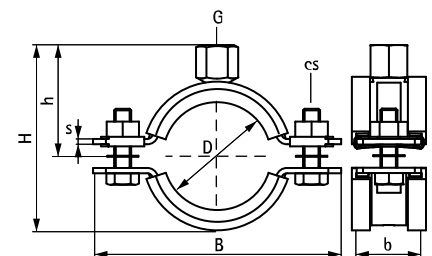


RAL-GZ 656
Cert.Nr. 2011-14

Art.nr.	D (mm)	D (°)	DN	G	B (mm)	H (mm)	h (mm)	b x s (mm)	cs	F _{a,z} (N)	RAL	VPE 1
3313 8 019	15 - 19	3/8	10	M8/10	81	55	35	30 x 2,5	M8	1.500	RAL ²	25
3313 8 023	19 - 23	1/2	15	M8/10	84	58	37	30 x 2,5	M8	1.500	RAL ²	25
3313 8 029	25 - 29	3/4	20	M8/10	91	64	40	30 x 2,5	M8	1.500	RAL ²	25
3313 8 035	30 - 35	1	25	M8/10	98	70	43	30 x 2,5	M8	1.500	RAL ²	25
3313 8 045	40 - 45	1 1/4	32	M8/10	109	80	48	30 x 2,5	M8	1.500	RAL ²	25
3313 8 051	46 - 51	1 1/2	40	M8/10	115	86	51	30 x 2,5	M8	1.500	RAL ²	25
3313 8 059	53 - 59	-	-	M8/10	122	93	55	30 x 2,5	M8	1.500	RAL ²	25
3313 8 064	59 - 64	2	50	M8/10	129	99	57	30 x 2,5	M8	1.500	RAL ²	25
3314 8 071	65 - 71	-	-	M10/12	136	116	71	30 x 3,0	M8	2.300	RAL ²	25
3314 8 078	72 - 78	2 1/2	65	M10/12	144	123	74	30 x 3,0	M8	2.300	RAL ²	25
3314 8 085	79 - 85	-	-	M10/12	152	130	78	30 x 3,0	M8	2.300	RAL ²	25
3314 8 092	86 - 92	3	80	M10/12	159	136	81	30 x 3,0	M8	2.300	RAL ²	25
3314 8 109	101 - 109	-	-	M10/12	175	154	90	30 x 3,0	M8	2.300	RAL ²	25
3314 8 116	108 - 116	4	100	M10/12	182	160	93	30 x 3,0	M8	2.300	RAL ²	25
3314 8 133	125 - 133	-	-	M10/12	200	178	102	30 x 3,0	M8	2.300	RAL ²	25
3314 8 140	132 - 140	5	125	M10/12	207	184	104	30 x 3,0	M8	2.300	RAL ²	15
3314 8 169	159 - 169	6	150	M10/12	254	223	124	38 x 4,0	M10	3.800	RAL ²	15
3314 8 188	178 - 188	-	-	M10/12	274	242	133	38 x 4,0	M10	3.800	RAL ²	15
3314 8 204	194 - 204	-	-	M10/12	290	258	141	38 x 4,0	M10	3.800	RAL ²	15
3314 8 213	203 - 213	-	-	M10/12	299	267	146	38 x 4,0	M10	3.800	RAL ²	15
3314 8 227	217 - 227	8	200	M10/12	322	282	152	38 x 4,0	M12	3.800	RAL ²	2

RAL² = getest, gecertificeerd en gecontroleerd door een externe partij volgens RAL-GZ 655/B en RAL-GZ 656.

Voor gedetailleerde technische informatie betreffende onze RAL gemarkeerde producten verwijzen wij naar onze RAL datasheet in onze webcatalogus.



Complementair

BIS RapidStrut® Bevestigingssysteem
BIS Bevestigingsaccessoires
BIS Bevestigingsmaterialen

Complementair

BIS Siliconen Profiel