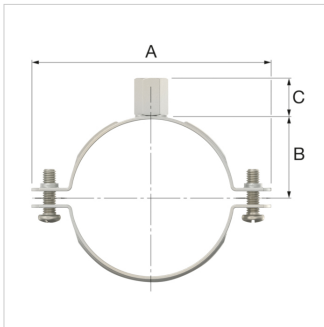



Dane techniczne

- Stal nierdzewna 316L (1.4404 zgodnie z EN 10088).
- Odpowiednie dla montażu przy niewielkich odległościach bezpieczeństwo obciążenia (V) = 3.
- Wyposażony w kombinację Philips / Slot.



Typ	Średnica rury		Przyłącze	Wymiary taśmy stalowej [mm]	Maks. obciążenie [N]	Wymiary				Numer katalogowy
	Wewnętrzny ["]	Zewnętrzny [mm]				A [mm]	B [mm]	C [mm]		
BRS 15 - 19	$\frac{3}{8}$	15 - 19	M 8/10	20 x 1,5	1000	50	11	16	50	38477
BRS 20 - 25	$\frac{1}{2}$	20 - 25	M 8/10	20 x 1,5	1000	60	16	16	50	38478
BRS 26 - 30	$\frac{3}{4}$	26 - 30	M 8/10	20 x 1,5	1000	64	19	16	50	38479
BRS 32 - 36	1	32 - 36	M 8/10	20 x 1,5	1000	71	22	16	50	38480
BRS 38 - 43	$1\frac{1}{4}$	38 - 43	M 8/10	20 x 1,5	1000	79	25	16	50	38481
BRS 44 - 49	$1\frac{1}{2}$	44 - 49	M 8/10	20 x 1,5	1000	84	28	16	50	38482
BRS 50 - 55	-	50 - 55	M 8/10	20 x 1,5	1000	91	29	16	50	38483
BRS 56 - 61	2	56 - 61	M 8/10	20 x 1,5	1000	93	34	16	50	38484
BRS 62 - 67 (while stocks last)	-	62 - 67	M 8/10	20 x 2,0	1000	109	36	16	50	38485
BRS 68 - 73	-	68 - 73	M 8/10	20 x 2,0	1300	115	39	16	50	38486
BRS 75 - 80	$2\frac{1}{2}$	75 - 80	M 8/10	20 x 2,0	1300	118	44	16	50	38487
BRS 82 - 86	-	82 - 86	M 8/10	20 x 2,0	1300	124	45	16	50	38488
BRS 87 - 92	3"	87 - 92	M 8/10	20 x 2,0	1300	129	50	16	50	38489
BRS 95 - 102	$3\frac{1}{2}$	95 - 102	M 8/10	20 x 2,5	2150	146	54	16	50	38490
BRS 108 - 116	4	108 - 116	M 8/10	20 x 2,5	2150	160	62	16	25	38491
BRS 121 - 127	-	121 - 127	M 8/10	20 x 2,5	2150	176	66	16	25	38492
BRS 131 - 141	5	131 - 141	M 8/10	20 x 2,5	2150	188	75	16	25	38493
BRS 159 - 163	-	159 - 163	M 8/10	20 x 2,5	2150	211	84	16	25	38494
BRS 165 - 169	6"	165 - 169	M 8/10	20 x 2,5	2150	220	89	16	25	38495
BRS 192 - 202 (while stocks last)	-	192 - 202	M 8/10	20 x 3,0	2150	252	104	16	25	38496
BRS 210 - 220	8	210 - 220	M 8/10	20 x 3,0	2150	270	113	16	25	38497



Więcej informacji znajdziesz w Internecie:

[BRS ADSK](#)

[BRS DWG](#)

[BRS IPT](#)

[BRS STEP](#)

[13. System zamocowań ze stali nierdzewnej.pdf](#)

Gronowska 8
64-100, Leszno - pl

T +48 65 529 49 89

E pl.info@aalberts-hfc.com

I flamcogroup.com/pl