

RVS kabelbinders ball-lock AISI 304/316 - ongecoat



RVS Ball-Lock kabelbinders AISI 304 & 316, ongecoat, bestand tegen temperaturen tot +300 °C. Geschikt voor binnen- en buitentoeepassingen in hoge-temperatuur omgevingen.

/A: RVS 304 (V2A)

/B: RVS 316 (V4A)

KLEUR: Metaalkleur



Art. nr.	BREEDTE	BREUKSTERKTE	BUNDELBEREIK	LENGTE	MAT.	MAX. TEMP. BEREIK
YLS4.6-100/A	4.6	440	20	100	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS4.6-100/B	4.6	440	20	100	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS7.9-100/A	7.9	1110	20	100	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS7.9-100/B	7.9	1110	20	100	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS4.6-125/A	4.6	440	22	125	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS4.6-125/B	4.6	440	22	125	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS7.9-125/A	7.9	1110	22	125	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS7.9-125/B	7.9	1110	22	125	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS4.6-150/A	4.6	440	24	150	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS4.6-150/B	4.6	440	24	150	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS7.9-150/A	7.9	1110	24	150	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS7.9-150/B	7.9	1110	24	150	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS4.6-200/A	4.6	440	50	200	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS4.6-200/B	4.6	440	50	200	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS7.9-200/A	7.9	1110	50	200	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS7.9-200/B	7.9	1110	50	200	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS4.6-300/A	4.6	440	80	300	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS4.6-300/B	4.6	440	80	300	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS7.9-300/A	7.9	1110	80	300	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS7.9-300/B	7.9	1110	80	300	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS4.6-360/A	4.6	440	100	360	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS4.6-360/B	4.6	440	100	360	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS7.9-360/A	7.9	1110	100	360	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS7.9-360/B	7.9	1110	100	360	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS-12-360B	12	1120	20 - 35	360	RVS 316 (V4A)	+300

Art. nr.	BREEDTE	BREUKSTERKTE	BUNDELBEREIK	LENGTE	MAT.	MAX. TEMP. BEREIK
YLS4.6-520/A	4.6	440	150	520	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS4.6-520/B	4.6	440	150	520	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS7.9-520/A	7.9	1110	150	520	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS7.9-520/B	7.9	1110	150	520	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS-12-520B	12	1120	20 - 83	520	RVS 316 (V4A)	+300
YLS4.6-680/A	4.6	440	200	680	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS4.6-680/B	4.6	440	200	680	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS7.9-680/A	7.9	1110	200	680	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS7.9-680/B	7.9	1110	200	680	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS-12-760B	12	1120	20 - 200	760	RVS 316 (V4A)	+300
YLS4.6-840/A	4.6	440	250	840	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS4.6-840/B	4.6	440	250	840	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS7.9-840/A	7.9	1110	250	840	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS7.9-840/B	7.9	1110	250	840	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS4.6-1000/A	4.6	440	300	1000	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS4.6-1000/B	4.6	440	300	1000	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS7.9-1000/A	7.9	1110	300	1000	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS7.9-1000/B	7.9	1110	300	1000	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS-12-1000B	12	1120	20 - 300	1000	RVS 316 (V4A)	+300
YLS4.6-1200/A	4.6	440	365	1200	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS4.6-1200/B	4.6	440	365	1200	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS7.9-1200/A	7.9	1110	365	1200	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS7.9-1200/B	7.9	1110	365	1200	RVS 316 (V4A)	-80 +538
YLS-12-1400B	12	1120	20 - 425	1400	RVS 316 (V4A)	+300
YLS7.9-1400/A	7.9	1110	425	1400	RVS 304 (V2A)	-80 +538
YLS7.9-1400/B	7.9	1110	425	1400	RVS 316 (V4A)	-80 +538